EPSON

EMP Monitor V4.21 Bedienungsanleitung













In der folgenden Tabelle werden die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Symbole mit ihren Erklärungen aufgeführt.

Achtung	Bezeichnet etwas, das Verletzungen oder Beschädigungen des Projektors verursachen kann.
Тірр	Bezeichnet relevante oder hilfreiche Informationen.
	Bezeichnet eine Seite, auf welcher ein ähnlicher Gegenstand beschrieben ist oder detailliertere Erklärungen vorhanden sind. Klicken Sie für die Anzeige der betreffenden Seite auf die Seitennummer.
[(Bezeichnung)]	Bezeichnet eine Projektorbuchse, ein Computermenü oder einen Punkt. Beispiel: [InputA] [Start]

Inhaltsverzeichnis

Bedeutung der verwendeten Symbole	1
Anwendungen für EMP Monitor	4
Betriebsvoraussetzungen	5
Kompatible Computer	5
Installieren von EMP Monitor	5
Durch eine Windows Vista-Umgebung bedingte Einschränkungen	6
Vor dem Betriebsbeginn	6
Registrieren und Löschen der Projektoren für die Überwachung	7
Starten von EMP Monitor	7
Projektorregistrierung mit der automatischen Suchfunktion (Suche nach registrierten Projektoren, die sich im gleichen Segment befinden)	8
Vorgehen für die automatische Suche	8
Vorgehen für die Registrierung	9
Einstellen des Adressbereichs für die automatische Suche und die Registrierung	10
Vorgehen für die automatische Suche	. 10
Vorgehen für die Registrierung	.11
Registrierung durch Festlegung einer IP-Adresse (Manuelle Registrierung)	13

Gleichzeitige Registrierung von mehreren Projektoren in einer Überwachungsgruppe14
Änderung der Projektorbezeichnung oder der IP-Adresse nach der Registrierung16
Für manuell registrierte Projektoren16
Für Projektoren, die mit der automatischen Suche registriert wurden
Aufheben (Löschen) von Projektorregistrierungen 17
Fensterlayout zur Überwachung18
Umschalten zwischen Ansichten18
Überwachung mit "Gruppierungsansicht"
Überwachung mit "Detailansicht der Liste"20Bedeutung der Symbole in "Detailansicht der Liste"20Auswahl von Anzeigepunkten22Sortieren von Listen22
Suchen von gewünschten Symbolen (Projektorliste) 23
Überwachung unter Verwendung der Taskleiste
Anzeige der Projektoren mit einer Warnung oder einem Problem in einer Liste

Inhaltsverzeichnis

Ausführliche Kontrolle der Eigenschaften	26
Anzeige von Gruppeneigenschaften	26
Anzeige von Projektoreigenschaften	26
Anzeige und Löschen von Protokollen	27
Anzeige von Protokollen	27
Löschen von Protokollen	27
Verwendung der Steuerfunktionen	28
Steuerung mit den Steuertasten	28
Steuerung mit Webbrowser (Web-Steuerelement)	29
Steuerung mit den Timereinstellungen	30
Vornehmen neuer Timereinstellungen	31
Einstellen der E-Mail-Benachrichtigungsfunktion	32
Eine E-Mail zur Information des Bedieners über Störungen/Warnungen/Status wird versandt	34
Anwendungssperrfunktion	35
Aktivieren und Deaktivieren der Anwendungssperre	35
Aktivieren der Anwendungssperre	35
Deaktivieren der Anwendungssperre	35
Einstellen eines Kennworts zum Deaktivieren der	
Anwendungssperre	35



3

Fehlersuche3	6
Projektoren lassen sich nicht überwachen oder steuern 3	6
Beim Auftreten einer Projektorstörung wird keine	
E-Mail-Benachrichtigung verschickt	6

Anwendungen für EMP Monitor



Mit EMP Monitor lassen sich Aufgaben wie das Kontrollieren des Status von mehreren an einem Netzwerk angeschlossenen EPSON-Projektoren auf dem Computermonitor oder die Steuerung der Projektoren mit einem Computer vornehmen.

Nachstehend finden Sie eine kurze Beschreibung der Überwachungs- und Steuerungsfunktionen, die sich mit EMP Monitor ausführen lassen.

- Registrierung der Projektoren zur Überwachung und Steuerung
- Die Projektoren in einem Netzwerk können automatisch gesucht werden und unter den gefundenen Projektoren können die zu registrierenden Projektoren ausgesucht werden.
- Um Zielprojektoren zu registrieren, können die betreffenden IP-Adressen eingegeben werden.
- Die registrierten Projektoren lassen sich auch Gruppen zuordnen, um eine gruppenweise Überwachung und Steuerung zu ermöglichen.
- Überwachung des Status der registrierten Projektoren
- Der Einschaltzustand (ein/aus) des Projektors sowie ernst zu nehmende Störungen oder Warnungen lassen sich visuell anhand von Symbolen überprüfen.
- Die gesamte Lampenbetriebszeit oder Einzelheiten von Informationen, wie Eingangsquellen, Probleme und Warnungen, lassen sich von einer ausgewählten Gruppe von Projektoren oder von einzelnen Projektoren kontrollieren.
- Überprüfung von registrierten Projektoren
- Projektoren lassen sich gruppenweise oder einzeln bedienen, wie das Einund das Ausschalten und umschalten der Eingangsquelle.
- Web-Steuerelementfunktionen können zum Ändern der Einstellungen im Konfigurationsmenü des Projektors verwendet werden.
- Falls gewisse Vorgänge regelmäßig zu bestimmten Zeiten oder an bestimmten Tagen ausgeführt werden, können Sie mit
- "Timereinstellungen" die Timereinstellungen registrieren.

• Einstellungen für die E-Mail-Benachrichtigungsfunktion Es lassen sich E-Mailadressen einstellen, an die Benachrichtigungen gesendet werden, wenn ein ernst zu nehmender Zustand, wie eine Störung, bei einem registrierten Projektor eintritt.



Beispiel einer Systemkonfiguration

Сур Тірр

Nehmen Sie die folgenden Einstellungen vor, um eine Überwachung und Steuerung der Projektoren auch in der Betriebsbereitschaft* vornehmen zu können. Die notwendigen Einstellungen sind vom verwendeten Projektor abhängig. TConfiguration menu'' in der Bedienungsanleitung des Projektors

- "Netzwerküberwachung" auf "ON" einstellen.
- "Standby-Modus" auf "Netzwerk ein" einstellen.
- * Wenn die Netzanzeige 🕛 des Projektors orange leuchtet

Betriebsvoraussetzungen

TOP

Kompatible Computer

Macintosh-Computer lassen sich nicht verwenden.

OS	 Windows 98 Second Edition SP1/Me/NT.4.0 SP6/2000 Professional SP4/32-Bit-Versionen von XP (Home Edition/Professional) SP1 und höher/32-Bit-Versionen von Vista (Editionen Home Basic/Home Premium/ Ultimate/Business/Enterprise) Internet Explorer Version 5.0 oder höher
CPU	Pentium MMX 166 MHz oder höher (Pentium II 233 MHz oder höher empfohlen)
Speicher	64 MB oder mehr (128 MB oder mehr empfohlen)
Verfügbarer Fest- plattenspeicher	50 MB oder mehr
Display	SVGA (800×600) oder höhere Auflösung, Anzeigefarben 32 Bit oder höher

* Je nach der Anzahl der zu steuernden Projektoren kann der Computer langsamer auf die eingegebenen Befehle ansprechen. Verwenden Sie in diesem Fall einen Computer mit höherer Leistung.

* EMP Monitor lässt sich nicht verwenden, falls die Umgebung keine Übertragung von Pings zulässt.

Installieren von EMP Monitor

Unter Windows2000/NT4.0/XP/Vista müssen Sie über Administratorbefugnisse verfügen, um EMP Monitor installieren zu können.

Vorgehen



Schalten Sie den Computer ein und beenden Sie alle laufenden Anwendungen.

2 Legen Sie die "EPSON Projector Software for Monitoring"-CD-ROM in das CD-ROM-Laufwerk des Computers.

Das Installationsprogramm wird automatisch gestartet.



Folgen Sie dann den auf dem Bildschirm angezeigten Anleitungen, um die Installation fortzusetzen.

Durch eine Windows Vista-Umgebung bedingte Einschränkungen

Beachten Sie die folgenden Einschränkungen bei der Verwendung von EMP Monitor unter Windows Vista.

- Sie müssen über Administratorbefugnisse verfügen, um "Zum Startup hinzufügen" im Bildschirm "Betriebsumgebung-Setup" von EMP Monitor verwenden zu können.
- "Überwachung unter Verwendung der Taskleiste" S.23
- Selbst nach dem Deinstallieren von EMP Monitor bleiben Einstellungsund Loginformationen auf der Festplatte erhalten. Falls dieses Informationen nicht mehr gebraucht werden, können Sie den Ordner "EMP Monitor V4.21" löschen. Vorausgesetzt bei der Installation wurden die Standardeinstellungen verwendet, finden Sie den Ordner unter: "C:\Users\(Benutzername)\AppData\Local\VirtualStore\Program Files\EPSON Projector\EMP Monitor V4.21"

Vor dem Betriebsbeginn

Kontrollieren Sie vor dem Starten von EMP Monitor die folgenden Punkte.

- EMP Monitor muss im Computer, der für das Überwachen und Steuern verwendet wird, installiert sein.
- Der Computer und die Projektoren müssen am Netzwerk angeschlossen sein.
- Bei Verwendung von Windows 2000, NT4.0, XP oder Vista muss der Computer in der Administratorbetriebsart gestartet werden.

Verwendung von EMP-6000/82/62/828/821/81/61

- Für die Verwendung von EMP Monitor werden ein handelsüblicher Adapter Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler und ein Anschlusskabel benötigt.
- **•** "Standby-Modus" in der *Bedienungsanleitung* des Projektors
- Nehmen Sie die Einstellungen für den Adapter Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler vor, bevor eine Verbindung zum Projektor hergestellt wird.

6

Registrieren und Löschen der Projektoren für die Überwachung

7

Diese Bedienung wird beim erstmaligen Einschalten von EMP Monitor nach der Installation und beim Hinzufügen von neuen Projektoren ausgeführt. Nach der Registrierung eines Projektors erscheint dessen Status automatisch, jedes Mal, wenn EMP Monitor von diesem Punkt aus gestartet wird.

Starten von EMP Monitor

Vorgehen

(1)

Klicken Sie auf die Schaltfläche [Start] - [Programme] (oder [Alle Programme]) - [EPSON Projector] - [EMP Monitor V4.21] zum Starten von EMP Monitor in dieser Reihenfolge.

2

"Gruppierungsansicht"

Danach erscheint das Hauptfenster.

<u>1</u>		
Datei Bearbeiten	Ansicht <u>T</u> ool <u>H</u> ilfe	
Aktualisieren /	Alle wählen	

Die Bedienung für die automatische Suche nach zu überwachenden Projektoren, die registriert werden sollen, hängt davon ab, wo die Projektoren im Netzwerk angeschlossen sind.

- Beim Registrieren von Projektoren, die sich in mehreren Netzwerksegmenten befinden.
 "Einstellen des Adressbereichs f
 f
 i die automatische Suche und die Registrierung" S.10

Projektorregistrierung mit der automatischen Suchfunktion (Suche nach registrierten Projektoren, die sich im gleichen Segment befinden)

Vorgehen

1

Vorgehen für die automatische Suche

Klicken Sie "Gruppierungsansicht" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Neu erstellen"-"Projektor (automatische Suche)".

Das Fenster "Neuen Projektor anlegen (automatische Registrierung)" wird angezeigt.

• Falls "Detailansicht der Liste" angezeigt wird, wählen Sie "Neu erstellen" - "Projektor (automatische Suche)" aus dem Menü "Bearbeiten".





Klicken Sie auf die Schaltfläche [Suchen].

Die automatische Suche beginnt und die Bezeichnung der erfassten Projektoren wird angezeigt.

• Falls ein Projektor nicht in der Liste erscheint, verwenden Sie "Registrierung durch Festlegung einer IP-Adresse (Manuelle Registrierung)". (S.13

Ne	euen Projektor anlegen (automatische Registrierung)	X
	Projektorname	IP-Adresse
	Projector10	192.168.0.40
	Projector11	192.168.0.41
	Projector12	192.168.0.42
	Projector13	192.168.0.43
	Projector14	192.168.0.44
	Projector15	192.168.0.45
	Projector16	192.168.0.46
Geben Sie einen Adressbereich ein, und starten Sie die Suche.		
	S <u>t</u> artadresse	E <u>n</u> dadresse
	<u>Suchen</u> <u>B</u> ear	beiten Abbrechen



- Dieser Vorgang kann auch durch die Wahl von "Projektor (automatische Suche)" in "Neu erstellen" aus dem Menü "Bearbeiten" ausgeführt werden.
- Projektoren mit einem Adapter Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler können nicht erfasst werden.



9

Vorgehen für die Registrierung

3

Wählen Sie den zu registrierenden Projektor bzw. die Projektoren und klicken Sie auf die Schaltfläche [Bearbeiten].

Das folgende Fenster wird angezeigt.

Nehmen Sie die erforderlichen Einstellungen vor und beziehen Sie sich dabei auf die nachstehende Tabelle.

<u>D</u> isplayname <u>S</u> ymbol anzeigen	
<u>M</u> uttergruppe	(Keine)
<u>P</u> rojektorname	Projector10
IP-Adresse	192 , 168 , 4 , 165 Suchen
📕 Verwenden Sie ei	
Portnummer	
Monitor-Kennwort	
<u>B</u> eschreibung	< >
✓ Über <u>w</u> achen	

Displayname	Geben Sie den in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigenden Namen des Projektors bzw. der Projektoren ein. Es lassen sich maximal 32 Bytes eingeben. Als erstes Zeichen darf kein Leerzeichen verwendet werden.
Symbol anzeigen	Wählen Sie ein oder mehrere in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigende Symbole aus.

Muttergruppe	 Einstellung für die Registrierung eines Projektors in einer Gruppe. Falls noch keine Gruppe angelegt wurde, ist diese Wahl nicht möglich. Gleichzeitige Registrierung von mehreren Projektoren in einer Überwachungsgruppe" S.14
Projektorname	Hier wird die für den Projektor registrierte Bezeichnung angezeigt.
IP-Adresse	Hier wird die IP-Adresse des registrierten Projektors angezeigt.
Verwenden Sie einen Serial ⇔ TCP/IP Wandleradapter.	Keine Auswahl möglich bei der automatischen Suche nach registrierten Projektoren.
Portnummer	Keine Auswahl möglich bei der automatischen Suche nach registrierten Projektoren.
Monitor- Kennwort	Falls für den Projektor ein Monitor-Kennwort eingestellt ist, muss das entsprechende Monitor- Kennwort eingegeben werden. Falls kein Kennwort eingegeben wird, ist eine Überwachung und Steuerung des Projektors nicht möglich, selbst wenn dieser registriert ist.
Beschreibung	Sie können eine beliebige Anmerkung zum Projektor eingeben. Die hier eingegebenen Details werden in den Projektoreigenschaften angezeigt. Es lassen sich maximal 60 Bytes eingeben.
Überwachen	Diese Einstellung ist für den Beginn der Überwachung.





Klicken Sie nach abgeschlossener Eingabe auf die Schaltfläche [Registrieren], um den Projektor zu registrieren.

Klicken Sie beim Erscheinen der Anzeige auf [OK].

Um weitere Projektoren zu registrieren, können Sie die Schritte 3 und 4 wiederholen.

Ку Тірр

Projektoren, die mithilfe der automatischen Suche registriert wurden, werden bei jedem Start von EMP Monitor erneut nach der Projektorbezeichnung gesucht.

5

Um die Registrierung zu beenden, klicken Sie auf die Schaltfläche 💌 in der rechten oberen Ecke oder klicken Sie die Schaltfläche [Abbrechen] an.

Die Symbole der von Ihnen registrierten Projektoren werden in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigt.

Für Einzelheiten zur Verwendung von "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" wird auf "Fensterlayout zur Überwachung" verwiesen. ☞ S.18

Einstellen des Adressbereichs für die automatische Suche und die Registrierung



Projektoren mit einem Adapter Seriell \Leftrightarrow **TCP/IP-Umwandler können** nicht erfasst werden.

Vorgehen

Vorgehen für die automatische Suche



Klicken Sie "Gruppierungsansicht" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Neu erstellen" -"Projektor (automatische Suche)".

Das Fenster "Neuen Projektor anlegen (automatische Registrierung)" wird angezeigt.

• Falls "Detailansicht der Liste" angezeigt wird, wählen Sie "Neu erstellen" - "Projektor (automatische Suche)" aus dem Menü "Bearbeiten".





3

Wählen Sie das Kontrollkästchen "Geben Sie einen Adressbereich ein, und starten Sie die Suche." und geben Sie die Anfangs- und die Endadresse des Bereichs ein.

Neuen Projektor anlegen (automatische Registrierung)	
Geben Sie einen Adressbereich ein, und starten Sie die Suche.	
Startadresse 192 168 0 00 Endadresse 192 168 0 50	
<u>S</u> uchen <u>B</u> earbeiten Abbrechen	

Klicken Sie auf die Schaltfläche [Suchen].

Die automatische Suche beginnt und die Bezeichnung der erfassten Projektoren wird angezeigt.

euen Projektor anlegen (automatische Registrier	ung)	X
Projektorname	IP-Adresse	
Projector10	192.168.0.40	
Projector11	192.168.0.41	
Projector12	192.168.0.42	
Projector13	192.168.0.43	
Projector14	192.168.0.44	
Projector15	192.168.0.45	
Projector16	192.168.0.46	
Geben Sie einen Adressbereich ein, und star	ten Sie die Suche.	
Startadresse 192 . 168 . 0 .	00 E <u>n</u> dadresse	192 . 168 . 0 . 50
Suchen	<u>B</u> earbeiten	Abbrechen

Vorgehen f ür die Registrierung



Wählen Sie den zu registrierenden Projektor bzw. die Projektoren und klicken Sie auf die Schaltfläche [Bearbeiten].

Das folgende Fenster wird angezeigt.

Nehmen Sie die erforderlichen Einstellungen vor und beziehen Sie sich dabei auf die nachstehende Tabelle.

Veuen Projektor anlege Displayname	n (automatische Suche)	
<u>S</u> ymbol anzeigen		
Muttergruppe	(Keine)	-
<u>P</u> rojektorname	Projector10	
IP-Adresse	192 . 168 . 4 . 165	Suchen
📕 Verwenden Sie e		
P <u>o</u> rtnummer		
Monitor- <u>K</u> ennwort		
<u>B</u> eschreibung	<	2
☑ Über <u>w</u> achen		
	Registrieren Abb	rechen

Displayname	Geben Sie den in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigenden Namen des Projektors bzw. der Projektoren ein. Es lassen sich maximal 32 Bytes eingeben. Als erstes Zeichen darf kein Leerzeichen verwendet werden.
Symbol anzeigen	Wählen Sie ein oder mehrere in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigende Symbole aus.

Muttergruppe	 Einstellung für die Registrierung eines Projektors in einer Gruppe. Falls noch keine Gruppe angelegt wurde, ist diese Wahl nicht möglich. Gleichzeitige Registrierung von mehreren Projektoren in einer Überwachungsgruppe" S.14
Projektorname	Hier wird die für den Projektor registrierte Bezeichnung angezeigt.
IP-Adresse	Hier wird die IP-Adresse des registrierten Projektors angezeigt.
Verwenden Sie einen Serial ⇔ TCP/IP Wandleradapter.	Keine Auswahl möglich bei der automatischen Suche nach registrierten Projektoren.
Portnummer	Keine Auswahl möglich bei der automatischen Suche nach registrierten Projektoren.
Monitor- Kennwort	Falls für den Projektor ein Monitor-Kennwort eingestellt ist, muss das entsprechende Monitor- Kennwort eingegeben werden. Falls kein Kennwort eingegeben wird, ist eine Überwachung und Steuerung des Projektors nicht möglich, selbst wenn dieser registriert ist.
Beschreibung	Sie können eine beliebige Anmerkung zum Projektor eingeben. Die hier eingegebenen Details werden in den Projektoreigenschaften angezeigt. Es lassen sich maximal 60 Bytes eingeben.
Überwachen	Diese Einstellung ist für den Beginn der Überwachung.



Klicken Sie nach abgeschlossener Eingabe auf die Schaltfläche [Registrieren], um den Projektor zu registrieren. Klicken Sie beim Erscheinen der Anzeige auf [OK]. Um weitere Projektoren zu registrieren, können Sie die Schritte

Um weitere Projektoren zu registrieren, können Sie die Schritte 4 und 5 wiederholen.

6 Um die Registrierung zu beenden, klicken Sie auf die Schaltfläche 💌 in der rechten oberen Ecke oder klicken Sie die Schaltfläche [Abbrechen] an.

Die Symbole der von Ihnen registrierten Projektoren werden in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigt.

Für Einzelheiten zur Verwendung von "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" wird auf "Fensterlayout zur Überwachung" verwiesen. ☞ \$.18

FOP

Registrierung durch Festlegung einer IP-Adresse (Manuelle Registrierung)

Vorgehen



Klicken Sie "Gruppierungsansicht" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Neu erstellen" -"Projektor (manuelle Registrierung)".

Das folgende Fenster wird angezeigt.

• Falls "Detailansicht der Liste" angezeigt wird, wählen Sie "Neu erstellen" - "Projektor (manuelle Registrierung)" aus dem Menü "Bearbeiten".

Neuen Projektor anlegen ((manuelle Registrierung)
<u>D</u> isplayname	1
<u>S</u> ymbol anzeigen	
<u>M</u> uttergruppe	(Keine)
<u>P</u> rojektorname	
IP-Adresse	Suchen
🔲 Verwenden Sie eine	n Serial <-> <u>T</u> CP/IP Wandleradapter.
P <u>o</u> rtnummer	
Monitor- <u>K</u> ennwort	
<u>B</u> eschreibung	
☑ Über <u>w</u> achen	
	Registrieren Abbrechen



Dieser Vorgang kann auch durch die Wahl von "Projektor (manuelle Registrierung)" in "Neu erstellen" aus dem Menü "Bearbeiten" ausgeführt werden.

2

3

Geben Sie die IP-Adresse des zu registrierenden Projektors in das Feld "IP Adresse" ein und klicken Sie auf die Schaltfläche [Suchen]. Klicken Sie beim Erscheinen dieser Anzeige auf [OK].

- Wählen Sie bei Verwendung eines Adapters Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler und eines Kabels für den Projektoranschluss "Verwenden Sie einen Serial ⇔ TCP/IP Wandleradapter.". Geben Sie die Anschlussnummer in "Portnummer" ein und klicken Sie auf [Suchen].
- Geben Sie nach beendeter Suche die Information des zu registrierenden Projektors ein, dazu wird auf die folgende Tabelle verwiesen.

Displayname	Geben Sie den in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigenden Namen des Projektors bzw. der Projektoren ein. Es lassen sich maximal bis zu 32 Bytes eingeben. Als erstes Zeichen darf kein Leerzeichen verwendet werden.
Symbol anzeigen	Wählen Sie ein oder mehrere in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigende Symbole aus.
Muttergruppe	 Einstellung für die Registrierung eines Projektors in einer Gruppe. Falls noch keine Gruppe angelegt wurde, ist diese Wahl nicht möglich. Gleichzeitige Registrierung von mehreren Projektoren in einer Überwachungsgruppe" S.14



Projektorname	Hier wird die für den Projektor registrierte Bezeichnung angezeigt.
IP-Adresse	Hier wird die in Schritt 2 eingegebene IP-Adresse angezeigt.
Verwenden Sie einen Serial ⇔ TCP/IP Wandleradapter.	Wählen Sie bei Verwendung eines Adapters Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler für den Anschluss des Projektors diese Einstellung.
Portnummer	Geben Sie bei Verwendung eines Adapters Seriell ⇔ TCP/IP-Umwandler die Anschlussnummer ein.
Monitor- Kennwort	Falls für den Projektor ein Monitor-Kennwort eingestellt ist, muss das entsprechende Monitor- Kennwort eingegeben werden. Falls kein Kennwort eingegeben wird, ist eine Überwachung und Steuerung des Projektors nicht möglich, selbst wenn dieser registriert ist. Bei Verwendung eines Seriell ⇔ TCP/ IP-Adapters für den Anschluss des Projektors lässt sich die Sicherheitsfunktion Monitor-Kennwort nicht verwenden.
Beschreibung	Sie können eine beliebige Anmerkung zum Projektor eingeben. Die hier eingegebenen Details werden in den Projektoreigenschaften angezeigt. Es lassen sich maximal 60 Bytes eingeben.
Überwachen	Diese Einstellung ist für den Beginn der Überwachung.

```
Klicken Sie nach abgeschlossener Eingabe auf die
Schaltfläche [Registrieren], um den Projektor zu
registrieren.
```

4

Klicken Sie beim Erscheinen der Anzeige auf [OK].

Die Symbole der von Ihnen registrierten Projektoren werden in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigt.

Gleichzeitige Registrierung von mehreren Projektoren in einer Überwachungsgruppe

Registrierte Projektoren lassen sich verschiedenen Gruppen zuordnen, um ihre gemeinsame Überwachung und Steuerung zu ermöglichen. Falls eine der registrierten Gruppen als "Muttergruppe" bestimmt wird, kann die Überwachung und Steuerung für alle in dieser "Muttergruppe" befindlichen Projektoren miteinander ausgeführt werden. Eine "Muttergruppe" kann für andere Muttergruppen eingestellt werden.

Eine "Muttergruppe" kann für andere Muttergruppen eingestellt werden, so dass ein hierarchischer Aufbau wie der folgende erstellt werden kann.



Legen Sie zuerst die Gruppen an und registrieren Sie die Projektoren in den angelegten Gruppen.

Vorgehen



Klicken Sie "Gruppierungsansicht" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Neu erstellen" -"Gruppe".

Das folgende Fenster wird angezeigt.

Nehmen Sie die notwendigen Einstellungen vor, dazu wird auf die nachstehende Tabelle verwiesen.

• Falls "Detailansicht der Liste" angezeigt wird, wählen Sie "Neu erstellen" - "Gruppe" aus dem Menü "Bearbeiten".

Neue Gruppe anlegen	_	_	×
<u>G</u> ruppenname			
<u>S</u> ymbol anzeigen			15 m
<u>M</u> uttergruppe	(Keine)		•
🗹 Über <u>w</u> achen			
	<u>R</u> egistrieren	Ab	brechen

Gruppenname	Geben Sie den in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigenden Namen des Projektors bzw. der Projektoren ein. Es lassen sich maximal bis zu 32 Bytes eingeben. Als erstes Zeichen darf kein Leerzeichen verwendet werden.
Symbol anzeigen	Wählen Sie ein oder mehrere in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" anzuzeigende Symbole aus.
Muttergruppe	Auswahl der Muttergruppe. Falls noch keine Obergruppe angelegt wurde, ist diese Wahl nicht möglich.

Überwachen	Diese Einstellung für die Überwachung von allen in der
	Gruppe registrierten Projektoren wählen. Falls keine
	Einstellung gemacht wird, werden die Einstellungen der
	einzelnen Projektoren bei der Registrierung verwendet.
	Beim Anlegen einer neuen Gruppe ist diese Einstellung
	nicht möglich.
	einzelnen Projektoren bei der Registrierung verwend Beim Anlegen einer neuen Gruppe ist diese Einstellun nicht möglich.

Tipp

Dieser Vorgang kann auch durch die Wahl von "Gruppe" in "Neu erstellen" aus dem Menü "Bearbeiten" ausgeführt werden.



Klicken Sie nach abgeschlossener Eingabe auf die Schaltfläche [Registrieren], um den Projektor zu registrieren.

Klicken Sie beim Erscheinen dieser Anzeige auf [OK].

Die Symbole der von Ihnen registrierten Projektoren werden in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigt.

3

Klicken Sie das bzw. die Projektorsymbole mit der rechten Maustaste an, um es bzw. sie in der Gruppe zu registrieren, die Sie in "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angelegt haben und wählen Sie "Bearbeiten".

Тірр

Dieser Vorgang kann auch durch die Wahl von ''Bearbeiten'' aus dem Menü ''Bearbeiten'' ausgeführt werden.



Wählen Sie im Fenster "Projektor bearbeiten" die für die Registrierung in der Muttergruppe zu verwendende Gruppenbezeichnung und klicken Sie danach auf die Schaltfläche [Ändern].

Der Status der Gruppenregistrierung wird als ein Symbol in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigt.

Tipp

4

Die Registrierungsdetails können auch mit "Projektorliste" im Menü "Ansicht" überprüft werden.

Änderung der Projektorbezeichnung oder der IP-Adresse nach der Registrierung

Für manuell registrierte Projektoren

Vorgehen

1 Klicken Sie in der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" ein Projektorsymbol mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Überwachung deaktiviert".

Klicken Sie das Projektorsymbol erneut mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Bearbeiten".

Тірр

Diese Bedienung lässt sich auch mit dem Menü "Bearbeiten" vornehmen.

2

Falls nur die Projektorbezeichnung geändert wurde, klicken Sie im Fenster "Projektor bearbeiten" auf die Schaltfläche [Suchen].

Falls sich die IP-Adresse geändert hat, geben Sie die neue IP-Adresse in das Feld "IP-Adresse" ein und klicken Sie auf [Suchen].

Klicken Sie beim Erscheinen der Anzeige auf [OK].



Wenn die Anzeige auf das Fenster "Projektor bearbeiten" zurückkehrt, klicken Sie auf "Ändern".

Für Projektoren, die mit der automatischen Suche registriert wurden

Vorgehen

2

Führen Sie die automatische Suche aus, um den Projektor bzw. die Projektoren erneut zu registrieren. • S.8

Aufheben (Löschen) von Projektorregistrierungen

Registrierte Projektoren, die nicht mehr zur Überwachung oder der Steuerung mit EMP Monitor verwendet werden, können gelöscht werden.

Vorgehen

Klicken Sie das Symbol für den zu löschenden Projektor bzw. die zu löschende Gruppe in der

"Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Löschen". Klicken Sie beim Erscheinen der Anzeige auf [OK].

In der "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" können mehrere zu löschende Projektoren ausgewählt werden. Mehrere Projektoren können wie folgt eingestellt werden.

- Wenn Sie in der "Gruppierungsansicht" ein Gruppensymbol wählen, werden alle in dieser Gruppe registrierten Projektoren gleichzeitig gelöscht.
- Halten Sie die [Strg]-Taste der Tastatur während dem Anklicken der gewünschten Symbole gedrückt.
- Ein ganzer Bereich von Symbolen kann durch Ziehen und Ablegen gewählt werden.

Тірр

Dieser Vorgang kann auch durch die Wahl von ''Löschen'' aus dem Menü ''Bearbeiten'' ausgeführt werden.

Fensterlayout zur Überwachung



Sie können zur Überwachung eines der folgenden Fensterlayouts verwenden.

"Gruppierungsansicht"

In dieser Ansicht können Sie den Status von Gruppenregistrierungen in einem hierarchischen Diagramm überprüfen.

• "Detailansicht der Liste"

In dieser Ansicht können Sie den Status jedes Projektors als eine Liste anzeigen, so dass die Projektoren detailliert überprüft werden können. Sie können auch spezifische Punkte in einer Liste anzeigen und sie sortieren, indem Sie eine spezifische Zeile als Sortierschlüssel verwenden.



	Gruppenname	Displayname *	Leictung	Lampenstunden	Temperaturlevel
	Branch A	Lobby	۲	33H	
Â	Branch A/Showroom/Showroom A	No1	@	120H	
	Branch A/Showroom/Showroom A	No2	۲	60 H	
0	Branch A/Showroom/Showroom A	No3	۲	15H	
	Branch A/Showroom/Showroom B	No4	۲	ОH	
-0	Branch A/Showroom/Showroom B	No5	۲	85H	
	Branch A/Convention Hall	Projector01	۲	20 H	
10	Branch A/Convention Hall	Projector02	۲	68H	
	Branch B/Conference Room	100	۲	49H	
-0	Branch B/Conference Room	101	۲	100H	
	Branch B/Conference Room	102	۲	35H	
9	Branch B/Conference Room	103	۲	78H	
	Branch B/Reception Room	Room 1	۲	79H	

"Gruppierungsansicht"

"Detailansicht der Liste"

Umschalten zwischen Ansichten

Sie können wie folgt zwischen "Gruppierungsansicht" und Detailansicht der Liste" umschalten.

Vorgehen

Klicken Sie im Menü "Ansicht" und wählen Sie "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste".

Überwachung mit "Gruppierungsansicht"

Bedeutung der Symbole in "Gruppierungsansicht"

In "Gruppierungsansicht" verweisen die Symbolmuster auf den Status der Projektoren.





Die Symbolmuster und ihre Bedeutung sind nachstehend erklärt.

	Keine Warnung und kein Problem Alle Projektoren in der Gruppe sind normal.
	Warnung oder Problem Ein Projektor in der Gruppe hat eine Warnung oder ein Störung.
	Benachrichtigung Innerhalb der Gruppe wurde ein Projektor erfasst, der dringend überprüft werden muss.
	Überwachung deaktiviert Der Projektor wird nicht überwacht. Falls das Symbol mit der rechten Maustaste angeklickt und "Überwachung aktiviert" gewählt wird, so wird der Projektor zu den zu überwachenden hinzugefügt.
100 M	Daten werden aktualisiert
	•
Projektor	
Projektor	Keine Warnung und kein Problem ^{*1}
Projektor	Keine Warnung und kein Problem ^{*1} Warnung oder Problem
Projektor	Keine Warnung und kein Problem ^{*1} Warnung oder Problem Benachrichtigung
Projektor	Keine Warnung und kein Problem ^{*1} Warnung oder Problem Benachrichtigung Überwachung deaktiviert
Projektor	Keine Warnung und kein Problem ^{*1} Warnung oder Problem Benachrichtigung Überwachung deaktiviert Daten werden aktualisiert

20	

1

- Netzwerkfehler (TCP Verbindungsfehler)^{*2}
- Netzwerkfehler (ESC/VP.net Kommunikationssfehler)^{*3}
- *1 Wenn "Gruppenansicht des Temperaturleveldisplays" unter "Betriebsumgebung-Setup" im Menü "Tool" auf "On" gestellt wurde, wird über dem Projektorsymbol ein Symbol angezeigt, das auf die Innentemperatur des Projektors verweist. Die Voreinstellung ist "Off". Die Innentemperaturanzeige macht Sie auf eine ansteigende Temperatur im Inneren des Projektors aufmerksam, so dass Sie entsprechende Änderungen der Betriebsumgebung des Projektors vornehmen können, bevor ein Überhitzungsalarm erfolgt bzw. eine zu hohe Temperatur erreicht wird. € \$.25
- *2 Kontrollieren Sie die folgenden Punkte:
 - Kontrollieren Sie, ob der Projektor eingeschaltet ist.
 - Kontrollieren Sie, ob das LAN-Kabel angeschlossen ist.
 - Kontrollieren Sie, ob "Netzwerküberwachung" am Projektor auf "ON" und "Standby-Modus" im Konfigurationsmenü des Projektors auf "Netzwerk ein" eingestellt ist.

*3 Kontrollieren, ob der Projektor richtig am Netzwerk angeschlossen ist.

Тірр

Die beim Auftreten einer Störung erzeugte Projektorinformation wird bis zum Schließen von EMP Monitor gespeichert. Die EMP Monitoranzeige wird nicht automatisch aktualisiert, auch wenn der normale Projektorstatus wieder hergestellt ist. Klicken Sie in ''Hauptansicht'' auf [Aktualisieren], um den Status zu aktualisieren.



Verwendung der Symbole in der "Gruppierungsansicht"

Die folgenden Symbolbedienungen lassen sich in "Gruppierungsansicht" ausführen.

• Erweitern und Ausblenden von Symbolen

Bei einem doppelten Anklicken eines Gruppensymbols werden die Symbole für die in dieser Gruppe registrierten Projektoren ein- oder ausgeblendet.

Verschieben von Symbolen

Um die Position eines Symbols in "Gruppierungsansicht" zu ändern, ziehen Sie einfach das Symbol und legen Sie es an der gewünschten Stelle ab.

Überwachung mit "Detailansicht der Liste"

Bedeutung der Symbole in "Detailansicht der Liste"

Der Status registrierter Projektoren wird in "Detailansicht der Liste" unabhängig davon, welcher Gruppe die Projektoren zugehören, in einer Liste angezeigt.

2	willier 198,71	_		_	
<u>D</u> atei E	earbeiten <u>A</u> nsicht <u>T</u> ool <u>H</u> ilfe				
Aktualisi	eren Alle wählen <u>()</u>		U	Q 000 000 000	
Тур	Gruppenname	Displayname 🔺	Leistung	Lampenstunden	Temperaturlevel
	Branch A	Lobby	۲	33H	
	Branch A/Showroom/Showroom A	No1		120 H	
	Branch A/Showroom/Showroom A	No2	۲	60H	
	Branch A/Showroom/Showroom A	No3	۲	15H	
	Branch A/Showroom/Showroom B	No 4	۲	OH	
	Branch A/Showroom/Showroom B	No5	۲	85H	
	Branch A/Convention Hall	Projector01	۲	20H	
	Branch A/Convention Hall	Projector02	۲	68H	
	Branch B/Conference Room	100	۲	49 H	
	Branch B/Conference Room	101	۲	100H	
	Branch B/Conference Room	102	۲	35H	
10	Branch B/Conference Room	103	۲	78H	
	Branch B/Reception Room	Room 1	۲	79H	
4					Þ

Die Symbolmuster und ihre Bedeutung sind nachstehend erklärt.

Ту	p: Projekto	orstatusanzeige.				
		Keine Warnung und ke	in Problem	*1		
		Warnung oder Problem Am Projektor ist ein Fehler aufgetreten.				
		Benachrichtigung Der Projektor muss sofor	t überprüft	werden.		
		Überwachung deaktiviert Der Projektor wird nicht überwacht. Falls das Symbol mit der rechten Maustaste angeklickt und "Überwachung aktiviert" gewählt wird, so wird der Projektor zu den zu überwachenden hinzugefügt.				
	120	Daten werden aktualisi	ert			
		Netzwerkfehler (Fehler bei der Überwachung der Kenntwort-Authentifikation) Bei der Registrierung des Projektors wurde kein Monitor- Kennwort oder ein falsches Monitor-Kennwort eingegeben. • \$.9, 12, 14				
		Netzwerkfehler (TCP Verbindungsfehler) ^{*2}				
		Netzwerkfehler (ESC/VP.net Kommunikationssfehler) ^{*3}				
Gruppenname: Wenn Projektoren in einer Gruppe registriert sind, wird der Name der Gruppe, der der Projektor zugehört, angezeigt.						
Di	splaynam	e: Anzeige der Anzeigent	bezeichnung			
Le	eistung: A	Inzeige des Projektoreinsc	haltstatus.			
	۲	Eingeschaltet und normaler Zustand		Eingeschaltet und abnormaler Zustand		
		Ausgeschaltet und normaler Zustand		Ausgeschaltet und abnormaler Zustand		
La	ampenstu	nden: Anzeige der Lamp	enbetriebsz	eit des Projektors.		





*1 Wenn "Gruppenansicht des Temperaturleveldisplays" unter "Betriebsumgebung-Setup" im Menü "Tool" auf "On" gestellt wurde, wird über dem Projektorsymbol ein Symbol angezeigt, das auf die Innentemperatur des Projektors verweist. Die Voreinstellung ist "Off".

- *2 Kontrollieren Sie die folgenden Punkte:
 - Kontrollieren Sie, ob der Projektor eingeschaltet ist.
 - Kontrollieren Sie, ob das LAN-Kabel angeschlossen ist.
 - Kontrollieren Sie, ob "Netzwerküberwachung" am Projektor auf "ON" und "Standby-Modus" im Konfigurationsmenü des Projektors auf "Netzwerk ein" eingestellt ist.
- *3 Kontrollieren, ob der Projektor richtig am Netzwerk angeschlossen ist.
- *4 Sie können die Warnung "Lampe ersetzen" zu einem beliebigen, unter "Betriebsumgebung-Setup" im Menü "Tool" voreingestellten Zeitpunkt anzeigen lassen.

Ку Тірр

Die beim Auftreten einer Störung erzeugte Projektorinformation wird bis zum Schließen von EMP Monitor gespeichert. Die EMP Monitoranzeige wird nicht automatisch aktualisiert, auch wenn der normale Projektorstatus wieder hergestellt ist. Klicken Sie in ''Hauptansicht'' auf [Aktualisieren], um den Status zu aktualisieren.



22

Auswahl von Anzeigepunkten

Sie können die Punkte auswählen, die in "Detailansicht der Liste" angezeigt werden sollen.

Vorgehen

1

Wählen Sie "Option" im Menü "Ansicht".

Das Fenster "Option" wird angezeigt.

Option	×
Anzeigeelemente	
🔽 Тур	
Gruppenname	
Projektor <u>n</u> ame	
☑ Displayname	
IP- <u>A</u> dresse	
✓ Leistung	
🔽 Lampenstunden	
Cuelle	
✓ Temperaturlevel	
Beschreibung	
Eehlerdaten	
OK	Abbrechen

2

3

Wählen Sie das Kontrollkästchen des anzuzeigenden Punktes.

Klicken Sie auf [OK].



Wenn in "Detailansicht der Liste" nicht alle Details eines Punktes angezeigt werden können, verschieben Sie die Begrenzungslinie rechts des Namens des jeweiligen Punktes, um die Ansicht auf die gewünschte Breite einzustellen.

Sortieren von Listen

Sie können detaillierte Listen zum Beispiel nach Projektorbezeichnung oder IP-Adresse sortieren, indem Sie eine spezifische Zeile als Sortierschlüssel verwenden.

Vorgehen

Klicken Sie auf die Bezeichnung der Zeile, die Sie als Sortierschlüssel verwenden möchten.



Suchen von gewünschten Symbolen (Projektorliste)

Die Funktion "Projektorliste" erleichtert das Durchsuchen von Listen, wenn viele Gruppen und Projektoren registriert sind und das gesuchte Symbol nicht auf dem Bildschirm erscheint.

Vorgehen

Wählen Sie "Projektorliste" aus dem Menü "Ansicht".



In der "Projektorliste" können Sie die Registrierungsdetails von Gruppen in einem hierarchischen Diagramm überprüfen. Wenn Sie ein Symbol anklicken, werden "Gruppierungsansicht" und "Detailansicht der Liste" durchlaufen, um das gewählte Symbol im Fenster anzuzeigen.

Überwachung unter Verwendung der Taskleiste

Selbst wenn "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" nicht immer angezeigt werden, wird der Status von Projektoren stets durch Symbole in der Taskleiste angezeigt und kann anhand der Symbolmuster überprüft werden.

Falls die Konfigurationsmenüs wie folgt eingestellt werden, erscheinen die Symbole in der Taskleiste, und der Status lässt sich anhand des Symbolmusters sichtbar machen.



Vorgehen



Wählen Sie aus dem Menü "Tool" -"Betriebsumgebung-Setup".

Das "Konfiguration" wird angezeigt.

Fensterlayout zur Überwachung



2) Wählen Sie "In der Taskleiste resident".

Konfiguration	_	_	_	×
Update-Intervall	5 📫	Minuten		
<u>G</u> ruppenansicht des Temperaturleveldisplays.	• Off	🔿 On		
Lampenfälligkeitswarnung	Off	🔿 On	1000 🛨	Zeit
<u>P</u> rotokollausgabe	• Off	🔿 On		
Zum <u>S</u> tartup hinzufügen				
✓ In der <u>I</u> askleiste resident				
Das Sperr-Kennwort der Anwen	dung ändern			
<u>A</u> ltes Kennwort				
Neues Kennwort				
Neues Kennwort (<u>b</u> estätigen)				
		OK	Abbred	chen

Klicken Sie auf [OK].

Тірр

3

- Klicken Sie das Symbol in der Taskleiste an, um das Popupmenü zu öffnen, aus dem Sie ''Hauptbildschirm öffnen'' oder ''Beenden'' auswählen können.
- Falls "Zum Startup hinzufügen" in "Konfiguration" gewählt ist, wird EMP Monitor beim Einschalten des Computers automatisch gestartet. Bei der Verwendung von EMP Monitor unter Windows Vista müssen Sie über Administratorbefugnisse verfügen, um diese Funktion benutzen zu können.

Anzeige der Projektoren mit einer Warnung oder einem Problem in einer Liste

Es lassen sich die Projektoren mit einer Warnung oder einem Problem in einer Liste anzeigen.

Vorgehen

Wählen Sie aus dem Menü "Ansicht" - "Liste von Warnungen und Fehlern am Projektor".

Das folgende Konfigurationsfenster wird angezeigt.



Beim Bewegen des Mauszeigers über das Symbol werden die Einzelheiten des Fehlers und die Abhilfe angezeigt.

Doppelklicken Sie in einer Zeile, um die Eigenschaften dieses Projektors anzuzeigen. • S.26

Fensterlayout zur Überwachung



Die Symbolmuster und ihre Bedeutung sind nachstehend erklärt.





* Sie können die Warnung "Lampe ersetzen" zu einem beliebigen, unter "Betriebsumgebung-Setup" im Menü "Tool" voreingestellten Zeitpunkt anzeigen lassen.



Ausführliche Kontrolle der Eigenschaften

Eine ausführliche Kontrolle der Eigenschaften von Gruppen und Projektoren ist möglich.

Anzeige von Gruppeneigenschaften

Die Eigenschaften lassen sich wie folgt anzeigen.

• Anzeige der Eigenschaften von allen Gruppen in "Gruppierungsansicht"

Klicken Sie "Gruppierungsansicht" mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Eigenschaft".

• Anzeige der Eigenschaften für bestimmte Gruppen Klicken Sie in "Gruppierungsansicht" ein Symbol mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Eigenschaft".

Grupper	neigenschafter	n (Branch A)				×
Aktu	ualisieren	Alle wählen	C	0	900 000 <u>900</u>	
Тур	Displayname	Leistung	Lampenstunden	Quelle	Temperaturlevel	Fehlerdaten
	Showroom					•
	Showroom B	3				•
	👼 Lobby 🔘		18H			•
•						•

Doppelklicken Sie in einer Zeile, um die Eigenschaften dieser Gruppe bzw. dieses Projektors anzuzeigen.

Anzeige von Projektoreigenschaften

Klicken Sie in "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" ein Projektorsymbol mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Eigenschaft".



Anzeige und Löschen von Protokollen

Im Webbrowser lässt sich das Übertragungsprotokoll überprüfen, wie die Steuerungen durch EMP Monitor und Projektorstörungen. Nach der Überprüfung können diese Protokolle gelöscht werden.



Wenn ''Protokollausgabe'' unter ''Betriebsumgebung-Setup'' im Menü ''Tool'' auf ''On'' eingestellt ist, werden Übertragungsprotokolle gespeichert. Die Voreinstellung ist ''Off''.

Anzeige von Protokollen

Vorgehen

Wählen Sie "Log" - "Zeigen" im Menü "Ansicht".

Der Webbrowser wird geöffnet und die Kommunikationsprotokolle bis zu diesem Zeitpunkt werden angezeigt.

Löschen von Protokollen

Vorgehen

Wählen Sie "Log" - "Löschen" im Menü "Ansicht". Klicken Sie bei der Anzeige der Bestätigung auf die Schaltfläche [OK].

Alle Protokolle werden gelöscht und die Einzelheiten von EMP Monitor-Steuervorgängen und Projektorfehlern werden von diesem Zeitpunkt an wieder in einer neuen Datei aufgezeichnet.

Verwendung der Steuerfunktionen



Steuerung mit den Steuertasten

Klicken Sie in "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" auf das Symbol eines zu steuernden Projektors und klicken Sie dann auf eine Schaltfläche, um nur die Steuerung des ausgewählten Projektors zu aktivieren.

Sie können auch die Steuerung aller ausgewählten Projektoren aktivieren, indem Sie in "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" mehrere Projektoren auswählen und dann auf eine Steuerschaltfläche klicken. Gehen Sie zur Auswahl mehrerer Projektoren wie folgt vor.

- Wenn Sie in "Gruppierungsansicht" ein Gruppensymbol wählen, können alle in dieser Gruppe registrierten und für die Überwachung gewählten Projektoren gleichzeitig gesteuert werden.
- Halten Sie die [Strg]-Taste der Tastatur gedrückt, während Sie die gewünschten Symbole anklicken.
- Ein ganzer Bereich von Symbolen kann durch Ziehen und Ablegen gewählt werden.



Die Bedeutungen der Steuertasten sind in der nachfolgenden Tabelle erläutert.

U Einschalten	Einschalten des Projektors.
එ Ausschalten	Ausschalten des Projektors.
Quelle umschalten Computer 1	Umschalten auf die an der [Computer1]- oder [Computer]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten Computer 2	Umschalten auf die an der [Computer2]- Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten BNC	Umschalten auf die an der [BNC]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle Imgumschalten S-Video	Umschalten auf die an der [S-Video]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten Video	Umschalten auf die an der [Video]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten DVI,HDMI	Umschalten auf die an der [DVI]- oder [HDMI]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten D-Video	Umschalten auf die an der [D4]-Buchse angeschlossene Eingangsquelle.
Quelle umschalten EasyMP	Umschalten auf Easy MP oder EasyMP.net.

Кара Тірр

- Bei gewissen angeschlossenen Projektoren können nicht alle Buchsen oder Funktionen verfügbar sein. In diesem Fall geschieht beim Anklicken der Schaltfläche für eine nicht vorhandene Buchse oder Funktion nichts.
- Zu steuernde Gegenstände können für die Steuerung mit den Steuertasten gewählt werden, auch bei den folgenden Anzeigen.
- Für Einzelheiten der einzelnen Anzeigen wird auf die Seiten verwiesen. S.24, 26
- Gruppeneigenschaften
- Projektoreigenschaften
- Liste von Warnungen und Fehlern am Projektor (Die Steuerung lässt sich nur für Projektoren mit einem Warnungsstatus vornehmen.)

Steuerung mit Webbrowser (Web-Steuerelement)

Die Konfigurationsmenüeinstellungen von Projektoren lassen sich mit einem Webbrowser eines Computers vornehmen.

Vorgehen

Klicken Sie in "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" das Symbol eines zu steuernden Projektors mit der rechten Maustaste an und wählen Sie "Web-Steuerelement".

2

Der Webbrowser wird geöffnet und das Web-Steuerelement-Fenster wird angezeigt.

Web-Steuerelement ermöglicht Ihnen das Einstellen der selben Details wie das Konfigurationsmenü des Projektors. Details zum Konfigurationsmenü sind in der *Bedienungsanleitung* des Projektors enthalten.

Тірр

Projektoren können auch dann gewählt und mit der rechten Maustaste zur Auswahl von ''Web-Steuerelement'' angeklickt werden, wenn Folgendes angezeigt wird.

- Gruppeneigenschaften 🖝 S.26
- Liste von Warnungen und Fehlern am Projektor (Die Steuerung lässt sich nur für Projektoren mit einem Warnungsstatus vornehmen.) 🖝 S.24



Steuerung mit den Timereinstellungen

Für gewissen Steuerungen, wie das Ein- oder Ausschalten eines Projektors täglich oder wöchentlich zu bestimmten Zeiten.

Timereinstellungen können entweder für einzelne oder für alle Projektoren in einer Gruppe vorgenommen werden.

Vorgehen

1

Wählen Sie "Timer" - "Timereinstellungen" im Menü "Tool".

Das folgende Fenster wird angezeigt und der Timereinstellstatus kann überprüft werden.

Timereinstellungen								×
Projektoren	Da <u>t</u> um							
Branch A E Convention Hall	SO	_ 		08/2005 MI		FB	54	-
Showroom		1	2	3	4	5	6	
🖃 [🛃 Showroom A 📖 No1	14	8	9 16	10	18	12	20	
GEOD No2 GEOD No3	21 28	22 29	23 30	24 31	25	26	27	-
Image: Showroom B Image: Im	Timer							
	Dis	splayname			Datum		Zeit	Aktion
	Lol	bby owroom A			2005/08	8/18 8/18	19:03 19:06	PC2 or Input B Power ON
	.쿄, Sh GCO No	owroom B 3			2005/08	9/18 8/18	20:05 20:07	Power ON Power ON
		nvention H	Iall		2005/08	3/19	20:04	Power ON
	Aktivi	ert	<u>D</u> eaktiv	iert	Hin	zufügen	Be	arbeiten Löschen
								<u>S</u> chließen

Die Farben der Zeilen der Liste besitzen die folgende Bedeutung:

: Tin

: Timereinstellung des gegenwärtigen Tags

: Wenn bei einigen der Projektoren die Timereinstellung des gegenwärtigen Tags aktiviert und bei anderen Projektoren deaktiviert ist

: Wenn die Timereinstellung des gegenwärtigen Tags deaktiviert ist

: Timereinstellung für einen anderen als den gegenwärtigen Tag

Die zu prüfenden Einzelheiten und die möglichen Bedienungen sind nachstehend aufgeführt.

Projektoren	Wählen Sie eine Gruppe oder einen Projektor für die Prüfung des Status. Bei der Wahl einer Gruppe werden die Timereinstellungen von allen Projektoren dieser Gruppe angezeigt.
Datum	 Anzeige des gegenwärtigen Tags in einem roten Feld. Die Tage mit Timereinstellungen werden in Fettschrift angezeigt. Klicken Sie auf ▲ oder ▶ , um auf den vorherigen bzw. nächsten Monat umzuschalten.
Timer	Anzeige einer Liste von Timereinstellungen.
[Aktiviert] [Deaktiviert]	Umschaltung der aus der Timerliste gewählten Timereinstellungen zwischen aktiviert und deaktiviert.
[Hinzufügen]	Registrieren neuer Timereinstellungen.
[Bearbeiten]	Aus der Timerliste ausgewählte Timereinstellungen lassen sich ändern. Falls eine Gruppe für die Statusprüfung gewählt wurde, lassen sich die Einstellungen nicht ändern.
[Löschen]	Aus der Timerliste ausgewählte Timereinstellungen lassen sich löschen.



Vornehmen neuer Timereinstellungen

2

Beim Anklicken von "Hinzufügen" erscheint das folgende Fenster und die neuen Timereinstellungen werden angewendet.

Neuen Timer erstellen	_	_	×
<u>P</u> lanungsmodus	Datum	•	
Datum	2005/08/18	•	
Zejt	18:32	-	
Akti <u>o</u> n	Power ON	-	
		OK	
		UK	Abbrechen

Im "Aktion"-Fenster lassen sich Vorgänge wie das Ein- und Ausschalten oder das Umschalten der Eingangsquelle auf ähnliche Weise ausführen wie mit den Steuertasten des Hauptfensters. Falls die Eingangsquellenumschaltung eingestellt ist, wird der Projektor beim Erreichen der Timer-Einschaltzeit eingeschaltet, auch wenn er zu dieser Zeit nicht eingeschaltet ist. Es ist deshalb nicht notwendig zwei separate Timereinstellungen zum Einschalten und zum Umschalten der Eingangsquelle vorzunehmen.



Klicken Sie nach Abschluss der Timereinstellung auf die Schaltfläche [OK].

Die vorgenommenen Timereinstellungen werden registriert und lassen sich zur Überprüfung in der Timerliste anzeigen.



Alle registrierten Timereinstellungen lassen sich aktivieren oder deaktivieren. Wählen Sie aus dem Menü ''Tool'' ''Timer'' -''Aktivieren'' oder ''Deaktivieren''.

Einstellen der E-Mail-Benachrichtigungsfunktion

Tritt bei einem ans Netzwerk angeschlossenen Projektor ein bestimmter Status oder eine Störung/Warnung auf, lassen sich mit der E-Mail-Benachrichtigungsfunktion entsprechende Benachrichtigungen an eine voreingestellte E-Mailadresse senden. Mit dieser Funktion kann der Bediener über den Projektorstatus oder auftretende Projektorprobleme informiert werden, auch wenn sich dieser nicht beim Projektor befindet.

Tipp

- Es lassen sich bis zu drei Adressen für eine Benachrichtigung registrieren und eine Benachrichtigung kann zu allen Adressen gleichzeitig gesendet werden.
- Beim Auftreten eines schwerwiegenden Problems, durch welches der Projektor sofort ausgeschaltet wird, kann es möglich sein, dass der Projektor keine Benachrichtigung über die aufgetretene Störung senden kann.
- Falls ''Standby-Modus'' auf ''ON'' oder ''Netzwerküberwachung'' im Projektorkonfigurationsmenü auf ''Netzwerk ein'' eingestellt ist, lässt sich der Projektor auch bei eingeschalteter Betriebsbereitschaft (bei ausgeschaltetem Projektor) überwachen.
- Bedienungsanleitung des Projektors
- Für bestimmte Projektoren kann die E-Mail-Benachrichtigungsfunktion im Konfigurationsmenü eingestellt werden. Wenn im Konfigurationsmenü des Projektors die Übertragung von Benachrichtigungen eingestellt ist, werden sowohl die im Konfigurationsmenü als auch die unter EMP Monitor gewählten Einstellungen verwendet.



Das Fenster "E-Mail-Benachrichtigungsfunktion einstellen" wird angezeigt.

Stellen Sie die folgenden Parameter ein.

E-Mail-Benachrichtigungsfunktion	• EIN	C AUS		
P-Adresse des <u>S</u> MTP-Servers			Portnummer	25
Absenderadresse				
Zieladresse <u>1</u>			Notifikatio	nsereignis
Zieladresse <u>2</u>			Noţifikatic	nsereignis
Zieladresse <u>3</u>			Notįfikatio	nsereignis
		OK	A	bbrechen

E-Mail-Benachrich- tigungsfunktion	Auf "EIN" stellen, um die E-Mail- Benachrichtigungsfunktion zu verwenden.
IP-Adresse des SMTP-Servers	Geben Sie die IP-Adresse des SMTP-Servers an. Es lassen sich maximal bis zu 255 Bytes eingeben.
	Wenn Sie eine Portnummer des SMTP-Servers ändern, geben Sie diese Portnummer an. Die Voreinstellung ist "25". Es kann eine Zahl zwischen 1 und 65535 eingegeben werden.
Absenderadresse	Geben Sie die E-Mail-Adresse des Senders ein. Es lassen sich maximal 255 Bytes eingeben.
Zieladresse 1	Geben Sie die Zieladressen für die der Benachrichtigungs-E-Mail an. Es können bis zu drei
Zieladresse 2	Ziele eingestellt werden. Es lassen sich maximal 255 Bytes eingeben.
Zieladresse 3	

Vorgehen

1

Wählen Sie "E-Mail-Benachrichtigungsfunktion" aus dem Menü "Tool".



3

Klicken Sie auf die Schaltfläche [Benachrichtigung] und kontrollieren Sie im erscheinenden Fenster die Punkte für die E-Mail-Benachrichtigung.

1ail-Bena	chrichtigung-Event einstellen(Zieladresse 1)	>
lenachri	shtigung-Eivent einstellen	
Lamp	3	^
	Lampeneinschaltfehler	
	Lampendeckel offen	
	Lampe gestört	
	Lampe ersetzen	
Luftfilte	ส	
	LuftreinfiltHinw.	
	Luftfilter ersetzen	
	Kein Luftfilter	
	Luftstrom niedrig	
	Luftsensor gestört	
~	Luftstrom ist zu niedrig	
	Luftstromsensor hat Fehler im Luftfilter festgestellt	
Netzwo	erk	
Г	Netzwerkfehler (TCP Verbindungsfehler)	
Г	Netzwerkfehler (ESC/VP.net Kommunikationssfehler)	
Г	Netzwerkfehler (Fehler bei der Überwachung der Kenntwort-Authentifikat	~
	OK Abbrechen	

4 Klicl

Klicken Sie auf [OK].

Wenn das Fenster "E-Mail-Benachrichtigungsfunktion einstellen" erneut angezeigt wird, wiederholen Sie die Schritte 3 und 4 zum Einstellen der Benachrichtigungspunkte.

5

Klicken Sie nach abgeschlossener Einstellung auf [OK].

Eine E-Mail zur Information des Bedieners über Störungen/Warnungen/Status wird versandt



Tritt am Projektor eine Störung oder ein Zustand auf, der ernst zu nehmend ist, wird eine E-Mail wie unten an die unter "Zieladresse" angegebene Adresse gesandt.

Ist mehr als nur eine Störung, eine Warnung oder ein Status aufgetreten, werden die entsprechenden Meldungen in verschiedenen Zeilen ausgegeben.

Punkt	Einzelheiten
E-Mail-Betreff	[In "Gruppierungsansicht" oder "Detailansicht der Liste" angezeigter Displayname] Projektor Status- Benachrichtigung
Text	<in "detailansicht="" "gruppierungsansicht"="" der<br="" oder="">Liste" angezeigter Displayname> ist in den folgenden Status übergegangen. <störung (siehe<br="" statusmeldung="" warnung="">nachstehende Tabelle)></störung></in>

Die folgenden Einzelheiten können in der E-Mail-Benachrichtigung aufgeführt sein.

Nachricht	Abhilfe
Interner Fehler	"Ablesen der Anzeigen"
Lüfterfehler	Bedienungsanleitung des Projektors
Sensorfehler	
Lampendeckel offen	
Lampeneinschaltfehler	
Lampe gestört	
Zu hohe Innentemperatur	
Luftstrom ist zu niedrig	
Luftstromsensor hat Fehler im Luftfilter festgestellt	

Nachricht	Abhilfe	
Hochtemperatur- Warnung	"Ablesen der Anzeigen" The "Ablesen der Anzeigen" in der	
Lampe ersetzen	Bedienungsanleitung des Projektors	
Luftfilter ersetzen		
Kein Luftfilter		
Luftstrom niedrig		
Luftsensor gestört		
LuftreinfiltHinw.		
Kein Signal	Am Projektor liegen keine Eingangssignale an. Überprüfen Sie die Anschlüsse und kontrollieren ob alle angeschlossenen Geräte eingeschaltet sind.	
Sonstiger Fehler	Verwenden Sie den Projektor nicht mehr. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und wenden Sie sich an Ihren Händler oder an die nächstgelegene Adresse in den <i>Weltweite</i> <i>Garantiebedingungen</i> , die mit dem Projektor geliefert wurden.	
Netzwerkfehler (TCP Verbindungsfehler)	Kontrollieren, ob der Projektor eingeschaltet ist, das LAN-Kabel angeschlossen ist, "Netzwerküberwachung" auf "ON" und "Standby- Modus" auf "Netzwerk ein" eingestellt sind.	
Netzwerkfehler (ESC/VP.net Kommu- nikationssfehler)	Kontrollieren, ob der Projektor richtig am Netzwerk angeschlossen ist.	
Netzwerkfehler (Feh- ler bei der Überwa- chung der Kennwort- Authentifikation)	Monitor-Kennwort des Projektors überprüfen.	

Wenn sich der Projektor vom Fehler erholt hat oder der Warnungsstatus nicht mehr vorhanden ist, werden entsprechende Benachrichtigungen gesendet.

Anwendungssperrfunktion

Mit der Anwendungssperre kann verhindert werden, dass Unbefugte den Projektor mit EMP Monitor bedienen und Einstellungen ohne Befugnis ändern können. Auch bei angewendeter Anwendungssperre ist es möglich EMP Monitor zu öffnen oder zu schließen und den Status zu überwachen. Falls ein Kennwort eingestellt ist, muss das Kennwort zum Aufheben der Anwendungssperre eingegeben werden. Damit wird sichergestellt, dass sich die Anwendungssperre nicht einfach aufheben lässt, was zur Erhöhung der Systemsicherheit beiträgt.

Aktivieren und Deaktivieren der Anwendungssperre

Aktivieren der Anwendungssperre

Vorgehen

Wählen Sie aus dem Menü "Tool" - "Anwendung sperren".

Die Anwendungssperre wird aktiviert, so dass außer dem Öffnen und Schließen von EMP Monitor und dem Deaktivieren der Anwendungssperre keine anderen Bedienungen möglich sind.

Deaktivieren der Anwendungssperre

Vorgehen



Wählen Sie aus dem Menü "Tool" - "Anwendung freigeben".



Das Fenster für die Kennworteingabe wird angezeigt, geben Sie das Kennwort ein und klicken Sie auf die Schaltfläche [OK].

Falls kein Kennwort eingestellt ist (Voreinstellung), klicken Sie auf die Schaltfläche [OK], ohne ein Kennwort einzugeben. Es wird empfohlen, zur Erhöhung der Sicherheit ein Kennwort einzugeben.

Die Anwendungssperre wird aufgehoben und die Bedienung lässt sich normal ausführen.

Einstellen eines Kennworts zum Deaktivieren der Anwendungssperre

Führen Sie bei deaktivierter Anwendungssperre die folgenden Schritte aus.

Vorgehen



Wählen Sie aus dem Menü "Tool" -"Betriebsumgebung-Setup".

Das Fenster "Konfiguration" wird angezeigt.



3

Wählen Sie "Das Sperr-Kennwort der Anwendung ändern".

Geben Sie das Kennwort in die beiden Felder "Neues Kennwort" und "Neues Kennwort (bestätigen)" ein und klicken Sie auf die Schaltfläche [OK].

Das Kennwort kann aus bis zu 16 Bytes zusammengesetzt sein. Für die Texteingabe können Ein-Byte-Zeichen verwendet werden

Fehlersuche



Projektoren lassen sich nicht überwachen oder steuern.

Ursache	Abhilfe
Ist der Projektor richtig am Netzwerk angeschlossen?	Das Netzwerkkabel richtig anschließen. ☞ "Netzwerk-Kabelanschlüsse" in der <i>Bedienungsanleitung</i> des Projektors
Wurde der Projektor richtig für den Netzwerkanschluss eingestellt?	Die Einstellungen für den Menübefehl "Netzwerk" der Projektorkonfiguration kontrollieren. <i>Bedienungsanleitung</i> des Projektors
Wurde EMP Monitor richtig im Computer installiert?	EMP Monitor deinstallieren die Installation erneut vornehmen.
Sind alle zu steuernden oder zu überwachenden Projektoren registriert?	Projektoren registrieren. 🖝 S.7
Wurde "Netzwerküberwachung" oder "Standby Modus" des Projektorkonfigurationsmenüs auf "ON" oder "Netzwerk ein" eingestellt?	Bei Verwendung der EMP-Monitor- Funktion in der Betriebsbereitschaft des Projektors muss die Einstellung "Netzwerküberwachung" oder "Standby Modus" des Konfigurationsmenüs auf "ON" oder "Netzwerk ein" eingestellt werden.

Beim Auftreten einer Projektorstörung wird keine E-Mail-Benachrichtigung verschickt.

Ursache	Abhilfe
Ist der Projektor richtig am Netzwerk angeschlossen?	Das Netzwerkkabel richtig anschließen. ☞ "Netzwerk-Kabelanschlüsse" in der <i>Bedienungsanleitung</i> des Projektors
Wurde der Projektor richtig für den Netzwerkanschluss eingestellt?	Die Einstellungen für den Menübefehl "Netzwerk" der Projektorkonfiguration kontrollieren. <i>Bedienungsanleitung</i> des Projektors
Wurden die SMTP-Server- und die IP-Adresse, die Portnummer und die E-Mail-Adresse des Empfängers richtig eingegeben?	Die Einstellungseinzelheiten überprüfen.
Wurde "Netzwerküberwachung" oder "Standby Modus" des Projektorkonfigurationsmenüs auf "ON" oder "Netzwerk ein" eingestellt?	Um die Benachrichtigungsfunktion bei eingeschaltetem Standby-Modus verwenden zu können, muss im Projektorkonfigurationsmenü "Netzwerküberwachung" oder "Standby-Modus" auf "ON" oder "Netzwerk ein" eingestellt werden. <i>Bedienungsanleitung</i> des Projektors

Ursache	Abhilfe
Liegt ein Problem vor, dass einen zeitweiligen Ausfall des Projektors bewirkt?	Bei einem Betriebsunterbruch des Projektors kann keine E-Mail- Benachrichtigung gesendet werden. Falls der Projektor nach der Kontrolle nicht zurückgestellt werden kann, wenden Sie sich an Ihren Händler oder an die nächstgelegene Adresse in den <i>Weltweite Garantiebedingungen</i> , die mit dem Projektor geliefert wurden.
Wird der Projektor mit Strom versorgt?	Kontrollieren Sie die Stromversorgung bis zum Projektor auf eine Unterbrechung oder ob die Steckdose, an welcher der Projektor angeschlossen ist, durch eine durchgebrannte Sicherung still gelegt ist.





Alle Rechte vorbehalten. Ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Epson Deutschland GmbH dürfen diese Bedienungsanleitung oder Teile hieraus in keiner Form (z.B. Druck, Fotokopie, Mikrofilm, elektronisch oder ein anderes Verfahren), vervielfältigt oder verbreitet werden.

Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Bilder oder Illustrationen, insbesondere die Darstellung der Bildschirmanzeigen, können von den tatsächlichen Gegebenheiten abweichen.

Allgemeiner Hinweis:

EasyMP und EasyMP.net sind Warenzeichen von Seiko Epson Corporation.

Windows, WindowsNT und VGA sind Warenzeichen bzw. geschützte Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA. Macintosh ist ein geschütztes Warenzeichen von Apple Inc. Pentium ist ein geschütztes Warenzeichen von Intel Corporation.

Weitere Produktnamen, die hier nur zur Beschreibung benutzt werden, können Warenzeichen ihrer betreffenden Firmen sein. Epson weist jegliche Rechte an diesen Warenzeichen zurück.