

EPSON® EMP-53/EMP-73



Specifiche

Nome modello	EPSON EMP-53 EPSON EMP-73	Prestazioni Display	Originale: 800x600 SVGA (EPSON EMP-53) 1024x768 XGA (EPSON EMP-73) Supportate: 1600x1200 (EPSON EMP-73)/1280x1024/ 800x600/640x480 640x480 (UXGA/SXGA/SVGA/VGA)
Tecnologia di proiezione	Sistema di proiezione RGB a cristalli liquidi con polisilicio TFT a matrice attiva	Prestazioni telecomando	Funzioni: Selezione di ingresso (PC/Video)/Color Mode/AV Mute/Freeze/Menu/E-Zoom
LCD	Numero di pixel: 480.000 punti (800x600) x3 (EPSON EMP-53) 786.432 punti (1024x768) x3 (EPSON EMP-73) Rapporto di visualizzazione: nativo 4:3, supportato 16:9	Input/Output Terminal - Video	Ingresso S-video: 1 x Mini DIN Video Input composto: 1 x RCA Jack Component Video: Mini D-sub 15 pin x 1 (se utilizzato con connettore RGB analogico).
Obiettivo	Fuoco: Manuale F = 1,7 - 1,87, f = 21,3 - 25,6 mm Zoom ratio (1,0:1,2)	Input/Output Computer	Ingresso analogico: Mini D-sub 15 pin x 1 Uscita monitor: Mini D-sub 15 pin x 1
Lampada	Lampada da 165 W UHE	Input/Output Terminal	Ingresso audio: Mini Jack Stereo Ingresso audio: 2 x RCA Jack Control In/Out: 1 x RS232C Sub-D 15 pin
Caratteristiche ottiche	Sistema ottico: Separazione con specchi dicroici e ricombinazione tramite prisma EPSON Dimensione schermo (distanza di proiezione): 0,76 - 7,62 m (da 0,9 a 10,5 m) Correzione trapezoidale verticale: Da -15 a +15 gradi (automatica) Luminosità: 1700 Lumen ANSI (EPSON EMP-53) 1500 Lumen ANSI (EPSON EMP-73) Contrasto: 500:1 Uniformità di illuminazione: 85% Riproduzione colori: Colore pieno (16,7 milioni di colori)	Caratteristiche generali	Dimensioni, senza obiettivo e piedini: 240 (P) x 315 (L) x 87 (A) mm Dimensioni massime: 240 (P) x 315 (L) x 97 (A) mm Peso: 2,9Kg Corrente di alimentazione: 100-120 V / 200-240 V - 10%, 50/60 Hz AC Livello di silenziosità: 33db(A)
Caratteristiche audio	1 W monofonico	Garanzia	3 anni on-center in tutti i paesi europei, 2 anni on center in oltre 18 paesi del mondo
Gamma di frequenza	Banda passante: da 13,5 MHz a 162 MHz Verticale: da 50 Hz a 85 Hz Orizzontale: da 15 kHz a 92 kHz		

EPSON ITALIA s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel.: 02-660321 - Fax: 02-6123622
<http://www.epson.it>
Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:
Numero Verde **800-801101**

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è: 02-26830058

EPSON ITALIA spa, in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti descritti in questa documentazione. Il presente documento è da considerarsi puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON® è un marchio registrato di SEIKO EPSON Corporation. EPSON CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazionale del programma ENERGY STAR, Epson certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.

Numero di certificazione ISO 14001 BVQI: 80679



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza. Per saperne di più:
www.epson.it



EPSON®

EPSON® EMP-53/EMP-73



Videoproiettori multimediali personali

- Videoproiettori facili da trasportare con luminosità fino a 1700 Lumen ANSI
- Eleganti, compatti e leggeri, con un peso di soli 2,9 kg
- Videoproiettori SVGA/XGA reali, con supporto delle risoluzioni da VGA a SXGA/UXGA
- Modalità di funzionamento silenziosa
- Regolazione automatica della distorsione trapezoidale
- 6 modalità di proiezione separate, per una resa ottimale delle immagini



EPSON® EMP-53/EMP-73

Prestazioni avanzate, massima libertà di movimento

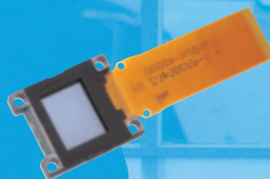
EPSON EMP-53 ed EPSON EMP-73 sono videoproiettori ad alte prestazioni e con un prezzo accessibile per professionisti che si spostano. Luminosi, silenziosi e facili da far funzionare, la ricchezza di funzionalità di cui dispongono contribuisce a rendere le presentazioni affidabili e dinamiche. Sono eleganti e compatti e possono essere spostati da un luogo all'altro senza sforzo alcuno, grazie al design compatto, leggero e facilmente trasportabile.

Caratteristiche di prestazione elevate

Perfetti sia per riunioni di lavoro che per scopi didattici, EPSON EMP-53/EPSON EMP-73 forniscono una luminosità notevole, rispettivamente di 1700 e di 1500 Lumen ANSI. I pannelli di nuova concezione EPSON Dream 3 LCD da 0,7" vantano un rapporto di apertura notevolmente migliorato e le proiezioni che ne derivano sono estremamente luminose. L'esperienza di EPSON nella tecnologia delle immagini digitali fa sì che EPSON EMP-53/EPSON EMP-73 siano progettati con competenza e costruiti con componenti della miglior qualità. Resistenti ed eleganti nello stesso tempo, entrambi i videoproiettori sono in grado di fornire giorno dopo giorno un livello di prestazioni costante e duraturo nel tempo.

Eleganti e silenziosi

EPSON EMP-53 e EPSON EMP-73 sono compatti ed eleganti, progettati sia nelle funzionalità che nel design per ottenere il meglio. Aiutano nella realizzazione di presentazioni di ottimo livello, senza attrarre inutilmente l'attenzione su di essi durante il funzionamento. Grazie al nuovo Silencer Cooling Duct ed al Lamp Wattage Control, i videoproiettori sono in grado di passare alla modalità silenziosa e funzionare ad un livello di 33 dB(A), che risulta appena percepibile dall'udito. In questo modo contribuiscono ad alleviare la tensione del pubblico durante le presentazioni più lunghe ed a minimizzare i suoni provocati dal funzionamento del proiettore, che sono fonte potenziale di distrazione per il pubblico.



Tecnologia all'avanguardia

Progettati in modo specifico per ottenere il massimo dalle presentazioni, EPSON EMP-53 e EPSON EMP-73 sono curati e funzionali fin nei minimi dettagli, per lasciare l'attenzione di chi presenta libera di concentrarsi sulle cose importanti. Non è necessaria alcuna messa a punto: basta la sistemazione sul tavolo, l'inserimento della spina e l'accensione, e la correzione automatica della distorsione trapezoidale effettua una regolazione dei quattro angoli dello schermo ad angoli retti, in modo da proiettare immagini perfette 4:3. Questi videoproiettori sono inoltre in grado di riconoscere automaticamente la sorgente di ingresso che si sta utilizzando. Inserite la spina, accendete, e la regolazione più adatta avviene in modo del tutto automatico. Con un tempo incredibilmente breve di attivazione, intorno ai 20 secondi, si è subito pronti per avviare la presentazione.





Potenti e versatili

Durante le trasferte non si riesce quasi mai ad ottenere in anticipo informazioni certe sull'ambiente in cui ci si troverà a dover effettuare la presentazione. Per assicurare ogni volta una chiarezza ed una qualità delle immagini ottimali, EPSON ha dotato EPSON EMP-53 e EPSON EMP-73 di un sistema di gestione estesa del colore, che mantiene prestazioni ottimali per ogni segnale d'ingresso, in grado di soddisfare le particolarità dell'ambiente in cui si effettua la proiezione. Basta selezionare una delle seguenti modalità colore: sRGB, Normale, Riunione, Presentazione, Teatro o Giochi.

Caratteristiche principali

- **Risoluzione reale SVGA (EPSON EMP-53) e XGA (EPSON EMP-73).**
- **Elevata luminosità: 1700 Lumen ANSI (EPSON EMP-53) e 1500 Lumen ANSI (EPSON EMP-73).**
- **Eleganti e compatti.**
- **Modalità di funzionamento silenziosa.**
- **Correzione automatica della distorsione trapezoidale.**
- **Collegamento monitor in uscita.**
- **6 modalità di proiezione per un livello ottimale di chiarezza dell'immagine.**
- **Supporto USB per operazioni in remoto con mouse.**
- **Telecomando a scheda, con funzione di scorrimento pagine (PgUp e PGDn). Da riporre nell'apposito vano quando non utilizzato.**



Basta collegarsi!

Con prestazioni di tale livello, è sorprendente che EPSON EMP-53 e EPSON EMP-73 siano così leggeri e compatti: solo 2,9 kg di peso! Essi inoltre offrono notevoli possibilità di collegamento, grazie al set completo dei vari tipi di interfaccia. L'uscita monitor è perfetta se si proietta da una distanza elevata e anche se si necessita di schermi multipli. EPSON EMP-53 e EPSON EMP-73 sono in grado di gestire uno schermo da 60 pollici ad una distanza di soli 1,8 m.

Per rendere le cose ancora più facili i videoproiettori hanno un nuovo telecomando a scheda che offre prestazioni di funzionamento interessanti, quali ad esempio lo scorrimento pagine. Esso può essere riposto all'interno del videoproiettore quando non lo si utilizza, mantenendolo al sicuro durante le trasferte.



3 anni di garanzia on-center

