

EPSON® EMP-720/EMP-730/EMP-735



Compatti e completi

EPSON ha reso i videoproiettori EPSON EMP-720/730/735 ancora più facili da trasportare grazie ad una borsa morbida elegante di colore blu scuro fornita come accessorio standard. Grazie a questa comodità, oggi è possibile spostarsi facilmente ovunque disponendo di una protezione maggiore. La borsa morbida ha un design gradevole, è impermeabile ed è inoltre dotata di una cinghia a spalla imbottita e di una maniglia ripiegabile molto comoda.



Specifiche

Nome modello	EPSON EMP-720 EPSON EMP-730 EPSON EMP-735	Prestazioni display	Originale: 1024x768 (XGA) Supportate: 1600x1200/1280x1024/800x600/ 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 ingresso/ Keystone (Verticale)/Luminosità/ Contrasto/Tinta/Saturazione/ Suono Segnale di ingresso/ E-zoom/E@syMP
LCD	Numero di pixel: 786.432 (1024x768) x 3 Risoluzione nativa: XGA Rapporto di visualizzazione: 4:3	Terminali input/output - Video	Video Composito: 1 x RCA Jack Ingresso S-video: Mini DIN Component Video: Mini D-sub 15 pin x 1 (se utilizzato con connettore analogico RGB)
Lenti di proiezione	Messa a fuoco: Manuale F = da 1,9 a 2,1 f = da 31 a 36 mm Zoom ratio: 1:1,16	Terminali input/output Computer	Ingresso analogico: Mini D-sub 15 pin x 1
Lampada	Sorgente luminosa: Lampada 150 W UHE	Terminali input/output - Terminal	Ingresso Audio: Mini Jack Stereo Controllo In/Out: Connettore USB serie B x 1
Caratteristiche ottiche	Dimensione schermo (distanza di proiezione): 0,76 - 7,62 m (da 0,9 a 11,7 m) Correzione trapezoidale verticale: da -15 a +15 gradi (automatica) Luminosità: 2000 Lumen ANSI (EPSON EMP-730/735) 1500 Lumen ANSI (EPSON EMP-720) Contrasto: 400:1 Uniformità di illuminazione: 85% Riproduzione colori: Colore pieno (16,7 milioni di colori)	Caratteristiche generali	Dimensioni senza lente e piedini: 276 (L) x 70 (A) x 190 (P) mm Dimensioni massime: 276 (L) x 78,5 (A) x 190 (P) mm Peso: Circa 1,9 kg Alimentazione: 100-120 V / 200-240 V ±10 %, 50/60 Hz AC Silenziosità: 39 dBA
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	Gamma pixel: 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® e EPSON E@syMP™ sono marchi registrati 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-720/EMP-730/EMP-735



Videoproiettori multimediali SuperMobile

- Wireless LAN e presentazioni senza l'ausilio del PC (EPSON EMP-735)
- Monitoraggio in rete con controllo remoto completo (EPSON EMP-735)
- Estremamente leggeri e compatti con un peso di soli 1,9 kg
- Luminosità fino a 2000 Lumen ANSI
- Correzione automatica della distorsione trapezoidale
- 6 modalità di colore per una resa ottimale dell'immagine



EPSON® EMP-720/EMP-730/

Leggeri e trasportabili per la massima libertà di proiezione, anche senza cavi e in rete

I più recenti videoproiettori multimediali EPSON adottano la tecnologia più avanzata sul mercato della videoproiezione mobile. Con EPSON EMP-735 – videoproiettore leggerissimo che opera anche in modalità wireless ed in assenza di PC – la videoproiezione compie un passo in avanti, con una luminosità fino a 2000 Lumen ANSI e con un peso di soli 1,9 kg. EPSON EMP-735, EPSON EMP-730 ed EPSON EMP-720 sono stati progettati per i professionisti della presentazione che richiedono supporti audio-visivi affidabili sia in ufficio che in trasferta.

Convenienza wireless

EPSON EMP-735 è dotato di una scheda LAN (Local Area Network) wireless che consente di ricevere rapidamente i file PowerPoint con protocollo wireless 802.11b, senza la minima perdita di qualità dell'immagine. Può inoltre essere collegato direttamente ad una rete per gestire e controllare le presentazioni in remoto tramite un PC. In questo modo è possibile visualizzare videoproiezioni multiple verso qualsiasi postazione all'interno della stessa rete. Il trasferimento delle immagini avviene in modo facile e veloce in tutti i tipi di ambiente mentre si fanno scorrere le immagini di un filmato interno ad una presentazione.

Libertà dal PC

EPSON EMP-735 utilizza la tecnologia EPSON E@syMP™, è cioè dotato di una scheda di memoria con lettore e riproduttore in grado di effettuare il salvataggio simultaneo dei file PowerPoint, delle immagini JPEG, dei file per i filmati AVI e MOV e dei file per il suono WAV, rendendo in questo modo le presentazioni completamente indipendenti dalla presenza di un PC sulla rete. Il software EPSON Slidemaker2 consente una facile conversione dei file PowerPoint. La scheda può essere inserita per un utilizzo immediato, per esempio per cambiare l'ordine delle diapositive o per altre modifiche dell'ultimo minuto.



Prestazioni luminose, avanzate ed intuitive

Con una risoluzione nativa XGA di 1024x768 dpi, i videoproiettori EPSON EMP-720/730/735 offrono un livello elevato di qualità dell'immagine. I pannelli LCD EPSON Dream 2 aumentano la luminosità per creare immagini statiche ed in movimento fino a 16,7 milioni di colori estremamente nette e nitide anche in condizioni di luce naturale. I videoproiettori sono inoltre dotati di correzione automatica della distorsione trapezoidale per regolare automaticamente lo schermo rispetto al piano di proiezione affinché la forma dell'immagine sia regolare.

Una modalità colore diversa per ogni ambiente

Per garantire risultati ottimali da diverse fonti di segnale ed in una gamma di ambienti di presentazione diversi, questi videoproiettori sono dotati di un sistema avanzato per la gestione del colore, con 6 opzioni di modalità di proiezione. Con accesso tramite menù on-screen o telecomando, queste opzioni comprendono: sRGB (gestione del colore), Normale (luminosità/bilanciamento colore), Presentazione (colori più tenui per ambienti poco illuminati), Riunione (testi/grafici ad alto contrasto), Teatro (home-theatre) e Giochi.

EMP-735

Caratteristiche principali

Telecomando a scheda

Il telecomando è stato ridisegnato come unità a scheda, per fornire la massima funzionalità in un formato estremamente maneggevole. Oltre alla lista completa delle caratteristiche di presentazione studiate per fornire supporto sia prima che durante la presentazione, i videoproiettori sono dotati anche dell'innovazione EPSON più recente: un pulsante Up & Down per effettuare un facile scorrimento delle pagine. Questo risulta particolarmente utile durante le presentazioni di file PowerPoint, Word ed Excel.

- Alta luminosità con 2000 (EPSON EMP-735/730) o 1500 (EPSON EMP-720) Lumen ANSI
- Peso di soli 1,9 kg, design compatto e ultra portatile
- Operatività di rete wireless tramite scheda LAN 802.11b (EPSON EMP-735)
- Operatività in assenza di PC tramite scheda di memoria con lettore e riproduttore (EPSON EMP-735)
- Controllo remoto completo delle funzioni di videoproiezione in rete (EPSON EMP-735)
- Risoluzione XGA reale con supporto da VGA a UXGA
- Funzione di correzione automatica della distorsione trapezoidale
- 6 modalità colore per una resa ottimale dell'immagine
- Nuovo telecomando a scheda
- Estremamente silenziosi (29 dBA)
- Compatibilità video universale



Compatti, silenziosi ed efficienti

Oltre ad un design compatto, le tecnologie Epson più avanzate garantiscono un periodo di raffreddamento breve, pari a soli 45 secondi. L'efficienza di funzionamento viene ulteriormente migliorata per proteggere la durata del prodotto grazie a un tempo di avviamento e spegnimento rapido.

I videoproiettori sono inoltre molto silenziosi, con un livello di silenziosità, in particolare per la ventola, di soli 39 dBA, consentendo di far giungere le proprie comunicazioni in modo chiaro e forte ovunque.

Compatibilità universale per un livello di versatilità totale

Per garantire la massima flessibilità, la connettività standard comprende un ingresso PC HD-15 pin e 2 ingressi video (Component e S-Video). È prevista una compatibilità video universale, mentre il supporto USB permette l'impiego completo di un mouse USB.



3 anni di garanzia on-center