

EPSON® EMP-800

1500 ANSI Lumens



Videoproiettore multimediale portatile

- Luminosità di 1.500 ANSI Lumen per un peso di soli 4,2 kg
- Risoluzione XGA reale con supporto per segnali VGA – UXGA
- Correzione trapezoidale orizzontale
- Tecnologia EPSON ColorReality per il supporto dello spazio colore sRGB di Windows
- 6 modalità di proiezione per una vasta gamma di applicazioni
- Telecomando con tasto di scorrimento verticale per presentazioni PowerPoint



EPSON® EMP-800



Il videoproiettore EPSON EMP-800 appartiene all'innovativa linea di videoproiettori portatili di Epson ed offre una perfetta combinazione tra luminosità, trasportabilità, versatilità di utilizzo e convenienza. Dotato delle più moderne tecnologie Epson, esso rappresenta la soluzione ideale per coloro che richiedono elevate prestazioni ad un prezzo contenuto, sia in ufficio che in viaggio.

Luminosità e leggerezza elevate in un unico prodotto

EPSON EMP-800 possiede una risoluzione nativa XGA (1024x768), con totale supporto delle risoluzioni da VGA a UXGA. Oltre a questa caratteristica, la luminosità di 1.500 ANSI Lumen permette di ottenere immagini video estremamente chiare e nitide, perfettamente visibili anche in ambienti molto illuminati. Tutto questo in soli 4,2 kg di peso! Tali prestazioni lo rendono strumento indicato per applicazioni professionali quali presentazioni aziendali e riunioni, anche fuori dall'ufficio, grazie alla facilità di trasporto.

Correzione trapezoidale orizzontale

Epson introduce in questa linea di videoproiettori portatili la correzione trapezoidale orizzontale, che si aggiunge a quella verticale, già presente. Questo sistema consente di effettuare proiezioni da qualsiasi angolazione, creando immagini perfette 4:3 anche collocando il videoproiettore non esattamente in linea rispetto al piano dello schermo, fino ad uno scostamento di 10°.

Tecnologia EPSON ColorReality

Oltre ad estrema luminosità e nitidezza, le proiezioni effettuate con EPSON EMP-800 garantiscono estrema fedeltà rispetto ai colori visibili sul monitor del PC. Questa corrispondenza è resa possibile dalla tecnologia EPSON ColorReality™, ovvero la capacità di supportare il sistema sRGB di Windows, già adottato da numerosi altri dispositivi di input/output prodotti da Epson.

6 modalità di videoproiezione

Il chip di nuova concezione per l'elaborazione del colore migliora l'uniformità e la chiarezza del segnale, riducendo allo stesso tempo l'effetto moiré ed il rumore video. La riproduzione dei colori è ulteriormente migliorata dalla tecnologia EPSON ColorReality e dalla correzione gamma 3D. Queste tecnologie consentono di utilizzare ben 6 modalità di videoproiezione, per le più svariate situazioni e applicazioni: sRGB (gestione del colore), Alta Luminosità (bilanciamento luminosità/colore), Presentazione (colori più tenui per ambienti poco illuminati), Riunione (elevato contrasto testo/grafici), Teatro (home-theatre) e Divertimento (video-giochi).

Sistema ottico avanzato e funzioni di controllo

L'innovativa lente, dotata di un grandangolo più ampio, permette di proiettare immagini su uno schermo avente la diagonale di ben 60" da una distanza di soli 1,8 m, mentre l'elevato rapporto di ingrandimento consente di passare dal formato 16:9 a 4:3 senza modificare la distanza. Inoltre, il telecomando è dotato di un tasto per lo scorrimento verticale dell'immagine, particolarmente utile in ambiente Word, Excel e PowerPoint.

Versatilità di connessione

EPSON EMP-800 prevede 2 ingressi per PC (1 x DVI + 1 x HD 15 pin) oltre all'uscita monitor, che consente al presentatore di seguire sul PC la sequenza delle immagini, e all'ingresso video (composito o S-Video). Sono previste la compatibilità con i segnali televisivi di tutto il mondo, mentre il supporto USB consente l'utilizzo completo del mouse e dell'audio USB.

Dati tecnici

Caratteristiche ottiche

• Sistema di proiezione	3 pannelli LCD TFT polisilicio a matrice attiva da 0,9" 4:3
• Rapporto di visualizzazione	1024x768
• Risoluzione	1.500 ANSI Lumen
• Luminosità	85%
• Uniformità di illuminazione	400:1
• Rapporto di contrasto	200 W (rendimento ultra alto)
• Lampada	1500 ore
• Durata lampada	0,87 - 12,48 m
• Distanza di proiezione	30 - 300" (diagonale 76,2 cm - 7,6 m)
• Dimensione schermo	Manuale
• Regolazione zoom	1:1,35
• Rapporto di ingrandimento	Manuale (1,74 - 2,06)
• Messa a fuoco	± 10° verticale; ± 30° orizzontale
• Correzione digitale trapezoidale	Tecnologia Digital Active Resizing (DAR)
• Display VGA/SVGA/SXGA/UXGA	15 - 107 kHz
• Frequenza di scansione	43 - 120 kHz

Caratteristiche audio

• Uscita	5 W mono
----------	----------

Ingressi/Uscite

• 2 ingressi x computer (1 x DVI & 1 x 15 pin)	Nativa 1024x768
• Ingresso audio computer	1600x1200, 1280x1024, 800x600, 640x480 supportate
• 1 ingresso S-Video	Mini jack stereo
• 1 ingresso video composito	Mini DIN 4 pin
	Jack RCA
	Supporta: NTSC, PAL, SECAM, NTSC 4.43, NTSC 5.0, M-PAL, N-PAL, HDTV (480I, 480P, 720P, 1080I, 1080P)
• Ingresso audio-video & S-Audio	1 jack RCA
• Uscita linea audio	Mini jack 3,5 mm stereo
• Uscita monitor	D-sub 15 pin
• Porta RS-232C	D-sub 9 pin

Caratteristiche controllo remoto

• Distanza max.	Fino a 10 metri
• Funzioni	Accensione/Menu/Comp 1/S-video/Guida/Video/Ridimensionamento/Picture-in-picture/Volume/ Muting/Fermo immagine/Disp. di puntamento/1-3 effetti pre-programmati/E-zoom/Scorrimento verticale/Clic sinistro & destro del mouse

Caratteristiche generali

• Dimensioni	348 (L) x 104 (A) x 274 (P) mm (senza lenti e piedini)
• Dimensioni max.	349 (L) x 114 (A) x 276 (P) mm
• Peso	4,2 kg
• Consumo	220 W (9 W in standby)
• Alimentazione	100-120 V/200-240 V, ± 10%, 50/60 Hz CA
• Emissione di rumore	38 dB

Garanzia

• Garanzia standard	2 anni on-center
---------------------	------------------

EPSON ITALIA s.p.a.

Viale F.lli Casiraghi, 427 - 20099 Sesto S. Giovanni (MI)
Tel. 02-262331 (30 linee r.a.) - Fax 02-2440750
<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

Uffici Regionali:

40121 Bologna - Via Boldrini, 18 sc. B
Tel. 051-253346 r.a. - Fax 051-255248
35128 Padova - Via L. Ariosto, 16/18
Tel. 049-8070870 - Fax 049-775478
00197 Roma - Via Manfredi, 10/A
Tel. 06-809127.1 - Fax 06-80912780
20099 Sesto S. Giovanni (MI) - Viale Fratelli Casiraghi, 427
Tel. 02-26231.1 - Fax 02-2623329

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

EPSON e EPSON ColorReality™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. CoverPlus+ è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Inc. 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.



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



EPSON®