

EPSON® EMP-S1



Specifiche

MODELLO	EPSON EMP-S1	
SISTEMA DI PROIEZIONE	Sistema di proiezione RGB a cristalli liquidi	
METODO DI PROIEZIONE	Montaggio a soffitto anteriore/posteriore	
CARATTERISTICHE TECNICHE DEI PRINCIPALI COMPONENTI		
LCD	Dimensioni	0,5 pollici con MLA (x 3)
	Metodo di comando	TFT polisilicio a matrice attiva
	Numero di pixel	480.000 punti (800x600) x 3
	Risoluzione originale	SVGA
	Rapporto di visualizzazione	4:3
Proiezione	Disposizione dei pixel	Striscia
	Tipo	Manuale: messa a fuoco
	Numero F	1,4
	Lunghezza focale	16,6 mm
Lampada	Rapporto di ingrandimento	Zoom digitale [1,0-1,2]
	Tipo	130 W UHE
DIMENSIONE SCHERMO (DISTANZA DI PROIEZIONE)		
RAPPORTO DI CORREZIONE DELLA DISTORSIONE TRAPEZOIDALE	Da 30 a 300 pollici (0,9 - 11,3 m)	
LUMINOSITÀ	9,6:1	
Modalità Normal	1200 Lumen ANSI	
RAPPORTO DI CONTRASTO	400:1 ANSI	
LUMINOSITÀ UNIFORME	85% (tip.)	
RIPRODUZIONE DEL COLORE	16,7 milioni di colori	
OUTPUT AUDIO	1 W mono	
FREQUENZA DI SCANSIONE EFFETTIVA		
Indicatore pixel	Da 13,5 MHz a 162 MHz	
Orizzontale	Da 15 KHz a 92 KHz	
Verticale	Da 50 Hz a 85 Hz	
FUNZIONI DI REGOLAZIONE		
Videoproiettore/telecomando	Correzione trapezoidale / Luminosità / Contrasto / Tinta / Saturazione / Suono / Segnale di ingresso	
Angolo di inclinazione	Da 0 a 10 gradi	
Correzione trapezoidale	Verticale: da -15 a +15 gradi	
I/O RGB ANALOGICO		
Prestazioni display	Reale	800x600 pixel
Terminale input	Supportate	1024x768 / 640x480 pixel
	Video	Mini D-sub 15 pin x 1
Terminale output	Audio	RCA x 2
	Video	Mini D-sub 15 pin x 1
I/O VIDEO		
Prestazioni display	NTSC: a 550 linee, PAL: a 550 linee (in base all'osservazione del modello multi burst)	
Terminale input	Video	Video composito: RCA x 1
		S-Video: Mini DIN
Terminale I/O	Audio	Component Video: Mini D-sub 15 pin (unito al connettore analogico RGB)
		Video-RGB: Mini D-sub 15 pin (unito al connettore analogico RGB)
		RCA x 2 (unito al terminale audio analogico RGB)
I/O CONTROLLO		
Terminale I/O	RS-232C	
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO		
TEMPO DI RAFFREDDAMENTO	Da 5°C a 35 °C <da 41°F a 95 °F>	
VOLTAGGIO DI ALIMENTAZIONE	Circa 20 secondi	
CONSUMO	200-240 V CA ±10%, 50/60 Hz CA	
DIMENSIONI	Lente e piedini esclusi	265 (P) x 370 (L) x 106 (A) mm
	Dimensioni massime	265 (P) x 370 (L) x 114 (A) mm
SILENZIOSITÀ VENTOLA		
Modalità Normal	33 dB	
ACCESSORI		
Cavo di alimentazione	1,8 m	
Cavo computer	Cavo piatto di 1,8 m con Mini jack D-sub 15 pin (maschio) di colore blu	
Telecomando	A scheda	
Kit del telecomando per presentazioni EPSON	Incluso	
Borsa da trasporto morbida	Inclusa	
Filtro dell'aria	Incluso	
GARANZIA		
3 anni on-center in tutti i paesi europei; 2 anni on-center in oltre 18 paesi del mondo; lampada: 90 giorni. Per ulteriori informazioni: www.epson.it		

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® EMP-S1



Videoproiettore multimediale Mobile

- Videoproiettore SVGA 1200 Lumen ANSI funzionale e versatile
- Elevata flessibilità: ideale per la casa, l'ufficio, la scuola
- Facilità di utilizzo grazie al kit del telecomando (Smart Remote Control Kit)
- Accensione e spegnimento rapidi
- Nuovo design elegante e funzionale
- Silenziosità durante il funzionamento

EPSON® EMP-S1



EPSON EMP-S1 è il videoproiettore estremamente versatile e all'avanguardia. Ideale per una vasta gamma di applicazioni, cattura l'attenzione in classe, offre prestazioni eccellenti in ufficio e risultati sorprendenti a casa.

VIDEOPROIETTORE MULTIMEDIALE EPSON EMP-S1:

Caratteristiche e vantaggi

- Proiezioni luminose e brillanti con 1200 Lumen ANSI
- Output di qualità elevata con risoluzione originale SVGA
- Nuovo design elegante e funzionale
- Facilità di trasporto (peso 3,2 kg)
- Funzionamento silenzioso (33 dB)
- Possibilità di selezionare 5 diverse modalità di visualizzazione
- Proiezioni di forma perfetta mediante la correzione trapezoidale
- Kit del telecomando per maggiore facilità d'uso

SEMPLICITÀ D'USO

Grazie alle numerose e innovative funzioni disponibili, l'installazione di EPSON EMP-S1 è estremamente semplice.

Lente a corto raggio e correzione trapezoidale

È sufficiente configurare il videoproiettore EPSON EMP-S1, collegarlo a una presa di corrente e accenderlo. Consente di proiettare un'immagine di 60" da una distanza di soli 1,8 m e di regolare la forma della correzione trapezoidale verticale con la semplice pressione di un pulsante.

5 modalità di visualizzazione

Grazie alla disponibilità di 5 impostazioni di proiezione predefinite, EPSON EMP-S1 è in grado di adattarsi sempre all'applicazione scelta. Tali impostazioni predefinite includono Dinamico, Presentazione, Teatro, Soggiorno ed sRGB. È anche possibile scegliere tra due rapporti di visualizzazione: 4:3 (per grandi schermi) o 16:9 (formato panoramico).

Funzionamento silenzioso

Il funzionamento silenzioso del videoproiettore consente al pubblico di seguire facilmente le proiezioni sia in ambito aziendale che in contesti didattici e a casa.

Menu on-screen

Le impostazioni sono sempre chiare e facilmente accessibili tramite i menu on-screen. Tali menu consentono di impostare, configurare, modificare e regolare la propria presentazione o visualizzazione in modo da ottenere il livello di qualità desiderato.

Versatilità di connessione

EPSON EMP-S1 è completamente compatibile. Include un'interfaccia di connessione completa che accetta input S-Video, composite video, PC/component video, input audio e la porta Monitor Out.

DESIGN

Maniglia per il trasporto

In linea con la sua struttura elegante, EPSON EMP-S1 è dotato di una maniglia estraibile per il trasporto che può essere reinserita in un apposito slot se non utilizzata. Ciò consente di trasportare agevolmente il videoproiettore da un ambiente all'altro.



Slot per il telecomando

Per garantire maggiore comodità, è possibile riporre il telecomando a scheda di EPSON EMP-S1 in un apposito slot sul retro del videoproiettore quando non viene utilizzato.



1: LO STRUMENTO CHE STAVATE CERCANDO.

Kit del telecomando

Per assicurare la massima funzionalità, il videoproiettore EPSON EMP-S1 include 2 telecomandi diversi. Il telecomando 'a scheda' consente di accedere ai menu on-screen; il telecomando 'di servizio' permette di controllare il funzionamento del videoproiettore e viene utilizzato come mouse virtuale per controllare le presentazioni mediante le funzioni di scorrimento pagina di PowerPoint (Smart Remote Control Kit).



VELOCITÀ

Accensione e spegnimento rapidi

Spesso, in ambito aziendale e di formazione il tempo è una risorsa preziosa. EPSON EMP-S1 vanta tempi di accensione e spegnimento incredibilmente brevi: appena 6 secondi per la fase di riscaldamento dopo l'emissione di un segnale acustico (bip), e solo 20 secondi per il raffreddamento. In tal senso, i tempi del videoproiettore sono uno degli aspetti di cui non occorre preoccuparsi per la buona riuscita di una presentazione.

Pannello di controllo dal design innovativo

L'installazione di EPSON EMP-S1 è un'operazione estremamente semplice e veloce. Il pannello incorporato è stato completamente riprogettato, con pulsanti di controllo e layout di dimensioni maggiori che lo rendono più facilmente accessibile.

Nuovi menu

Per semplificare ulteriormente l'utilizzo da parte dell'utente, EPSON EMP-S1 assicura velocità e facilità d'uso impareggiabili. I nuovi menu on-screen presentano una configurazione intuitiva che semplifica notevolmente le operazioni di installazione e configurazione.

