EB-1975W

SCHEDA TECNICA

















Il videoproiettore EB-1975W è un modello versatile per l'ufficio che offre l'elevata luminosità di 5.000 lumen e la risoluzione WXGA. La tecnologia 3LCD di Epson assicura un'elevata resa luminosa dei colori pari a quella del bianco, per immagini luminose e colori brillanti, mentre Miracast e WiDi consentono l'imaging a specchio dello schermo in modalità wireless e lo streaming senza difficoltà da un tablet o smartphone.

Qualità elevata

Gli ambienti professionali possono contare su presentazioni più ricche di dettagli che mai grazie alla risoluzione WXGA del modello EB-1975W, che si adatta alla risoluzione e al rapporto di visualizzazione della maggior parte dei laptop. I dettagli vengono messi in risalto, anche in pieno giorno, grazie alla luminosità da 5.000 lumen.

Colori più brillanti

La tecnologia 3LCD sviluppata da Epson assicura immagini di alta qualità con un'elevata resa luminosa dei colori pari a quella del bianco, per proiezioni vivaci e brillanti anche in pieno giorno e colori tre volte più luminosi rispetto a quelli dei principali videoproiettori della concorrenza¹.

Installazione semplice

Sono incluse le modalità Focus Help, correzione trapezoidale e adattamento allo schermo per garantire che la configurazione sia semplice da realizzare, mentre le opzioni di connettività flessibili includono due porte HDMI, connessione Wi-Fi e connessione LAN cablata.

Condivisione dei contenuti

Con Miracast e WiDi, il videoproiettore EB-1975W esegue senza difficoltà lo streaming dei contenuti e offre l'imaging a specchio dello schermo di diversi dispositivi intelligenti, oltre a essere compatibile con l'app iProjection di Epson². I contenuti, quali presentazioni e videoconferenze provenienti da più sorgenti, possono essere visualizzati in modalità Split Screen, mentre il software di proiezione da più PC supporta fino a 50 PC e offre la possibilità di interazione durante riunioni aziendali in ambienti di grandi dimensioni.

Altoparlanti integrati

Epson sa che video e immagini ad alta risoluzione sono sempre più usati nelle presentazioni, per questo motivo EB-1975W integra anche degli altoparlanti da 16 W.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Immagini ultraluminose
 - Resa luminosa del bianco e dei colori di 5.000 lumen
- Qualità dell'immagine

Tecnologia 3LCD e colori vivaci

- Connettività elevata
 - Miracast, connettività Wi-Fi e ingressi HDMI
- Focus Help
 - Pattern di test facile da utilizzare
- Funzione Split Screen

Proiezione di contenuti quali presentazioni e videoconferenze su più schermi





SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD

Pannello LCD 0,76 pollici

IMMAGINE

Color Light Output 5.000 lumen-3.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO

21118:2012

White Light Output 5.000 lumen - 3.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard

ISO 21118:2012

Risoluzione WXGA, 1280 x 800, 16:10

Rapporto di contrasto 10.000 : 1

Lampada 280 W, 200 W (in modalità Risparmio energetico), 3.000 h Durata, 4.000 h Durata (in modalità

Risparmio energetico)

Correzione trapezoidale Automatico verticale: \pm 30 °, Automatico orizzontale \pm 30 °

Aspect Ratio 16:10

OTTICA

Rapporto di proiezione 1,38 - 2,28:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Dimensioni area di proiezione 30 pollici - 300 pollici

Distanza di proiezione

0,9 m - 9 m

grandangolare

Distanza di proiezione 1,5 m - 14,8 m

teleobiettivo

 Distanza focale
 23 mm - 38,4 mm

 Messa a fuoco
 Manuale

 Offset
 10:1

CONNETTIVITÀ

Interfacce USB 1.1 tipo A, RS-232C, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA,

Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Ingresso Component, MHL, Uscita audio mini jack

stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x)

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza Kensington Lock, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless

Caratteristiche Correzione trapezoidale automatica, Altoparlante incorporato, Screen fit, Senza PC, Quick

Corner, Funzione Split Screen

Modalità colore Lavagna scura, Dinamico, Foto, Presentazione, sRGB, Teatro, Lavagna chiara, DICOM SIM

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico 411 Watt, 316 Watt (in modalità Risparmio energetico), 3,5 Watt (in standby)

Dimensioni 377 x 292 x 125 mm (LxPxA)

Peso 4,5 kg

Livello di rumore Mod. Normale: 39 dB (A) - Mod. Economy: 32 dB (A)

Software incluso EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection

Altoparlante 16 Watt

VARIE

Garanzia 36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 8.000 h, Lampada:

12 mesi oppure 1.000 h

Optional warranty extension available

LOGISTICA

Epson Italia s.p.a.

Numero Verde: 800-801101

Tel.: 02-660321

Codice prodotto	V11H621040
Codice a barre	8715946538655
Dimensioni confezione singola	360 x 539 x 207 mm
Peso imballo in cartone	6,5 kg
Paese di origine	Paesi di origine
Dimensioni pallet Euro	40 Pezzi (4 x 10)

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 20092 Cinisello Balsamo (MI) **EB-1975W**

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Manuale su CD
- Cavo computer
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Manuale di istruzioni

OPZIONI

• Lamp - ELPLP77 - EB-4xxx/197x/198x

V13H010L77

 Quick wireless usb key V12H005M09

Filtro aria

V13H134A41

 Soft Carry Case - ELPKS68 - EB-197*W/EB-198*WU V12H001K68

 Supporto per il montaggio a soffitto V12H003B23

 Prolunga staffa montaggio soffitto V12H003P13

 Prolunga per montaggio a soffitto V12H003P14

 Control and Connection Box - ELPCB02 V12H614040

Rispetto ai principali videoproiettori DLP a 1 chip per l'ufficio e per la formazione, in base ai dati NPD del periodo da luglio 2011 a giugno 2012. Luminosità dei colori (Colour Light Output) misurata in base allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/CLO 2 - App iProjection disponibile per dispositivi Android e iOS

