

EB-1980WU



SCHEMA TECNICA



Con la videoproiezione a risoluzione WUXGA e l'elevata luminosità pari a 4.400 lumen, il videoproiettore EB-1980WU è un modello per l'ufficio versatile. La tecnologia 3LCD di Epson offre un'elevata resa luminosa dei colori pari a quella del bianco per immagini luminose e colori più brillanti.

Qualità elevata

Gli ambienti professionali possono contare su presentazioni più ricche di dettagli che mai grazie alla risoluzione WUXGA del modello EB-1980WU, 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 4.400 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 e connessione LAN cablata.

Condivisione dei contenuti

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-1980WU integra anche degli altoparlanti da 16 W.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Immagini ultraluminose**
Resa luminosa del bianco e dei colori di 4.400 lumen
- **Qualità dell'immagine**
Tecnologia 3LCD e colori vivaci
- **Connettività elevata**
Ingressi HDMI e connessione LAN cablata
- **Focus Help**
Pattern di test facile da utilizzare
- **Funzione Split Screen**
Proiezione di contenuti quali presentazioni e videoconferenze su più schermi



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,76 pollici

IMMAGINE

Color Light Output	4.400 lumen-3.400 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output	4.400 lumen - 3.400 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 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: $\pm 30^\circ$, Automatico orizzontale $\pm 30^\circ$
Aspect Ratio	16:10

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Dimensioni area di proiezione	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,5 m - 9 m
Distanza di proiezione teleobiettivo	2,4 m - 14,8 m
Rapporto focale (F)	1,5 - 2
Distanza focale	23 mm - 38,4 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	10 : 1

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 1.1 tipo A, RS-232C, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Ingresso Component, MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
------------	--

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Foro cavo di sicurezza
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	388 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
Voltaggio	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	Funzionamento 5° C - 35° C, Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
Opzioni	Document camera, Borsa morbida per il trasporto

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
----------	--

EB-1980WU

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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

1. - 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

EPSON®

OPZIONI

- Lampada - ELPLP77
V13H010L77
- Wireless USB Key - ELPAP09
V12H005M09
- Filtro Aria - ELPAF41
V13H134A41
- Borsa morbida - ELPKS68
V12H001K68
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB23
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Controllo e Connection Box - ELPCB02
V12H614040

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H620040
Codice a barre	8715946541099
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Paesi di origine
Dimensioni pallet Euro	40 Pezzi