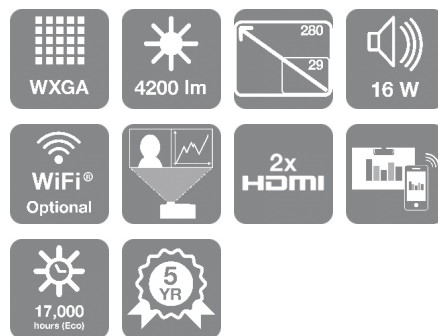


EB-982W



SCHEMA TECNICA



Innalza la qualità con questo videoproiettore WXGA da 4.200 lumen, luminoso e dimensionabile, che offre molteplici soluzioni di connettività ed è semplice da configurare.

Ottimizza il potenziale delle tue presentazioni con questo luminoso videoproiettore WXGA in grado di proiettare immagini di grande formato facilmente dimensionabili. I lunghi tempi di inattività sono un ricordo del passato con questo affidabile videoproiettore in grado di offrire anni di utilizzo senza sostituire la lampada o il filtro dell'aria. Il videoproiettore offre inoltre numerose opzioni di connettività e può essere configurato con facilità.

Eccellente visibilità per ogni presentatore

Con questo videoproiettore WXGA i contenuti saranno luminosi, vividi e chiari, garantendo il coinvolgimento di tutti i partecipanti. Oltre a garantire un'eccellente visibilità dei contenuti, questo videoproiettore consente di mantenere le immagini brillanti indipendentemente dalle condizioni di illuminazione e di regolare le dimensioni fino a 280 pollici. Tutto grazie all'elevata resa luminosa di 4.200 lumen e il rapporto di contrasto di 16.000:1.

Manutenzione ridotta al minimo

I nostri affidabili videoproiettori e le lampade di lunga durata aiutano a eliminare tempi di fermo e costi di assistenza non necessari. Immagina quali vantaggi potresti ottenere riducendo al minimo le interruzioni: con i videoproiettori Epson è possibile, dal momento che la lampada dura anni.

Facilità di configurazione

Ogni ambiente di lavoro è diverso, quindi la soluzione di proiezione deve essere semplice da installare e da posizionare. Grazie all'ampio zoom ottico da 1,6x e alla correzione trapezoidale orizzontale/verticale, la configurazione è particolarmente semplice e rapida.

Utilizzo con più dispositivi

Cattura l'attenzione del tuo pubblico e incoraggia un ambiente collaborativo con soluzioni di connettività senza problemi. Con l'app iProjection¹ è facile visualizzare contenuti da PC e dispositivi mobile. La funzione Split Screen supporta la proiezione di contenuti da sorgenti diverse sullo stesso schermo, mentre la funzione Moderatore consente di esaminare i contenuti prima di essere mostrati.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Immagini brillanti a 4.200 lumen e rapporto di contrasto di 16.000:1**
Resa luminosa dei colori pari a quella del bianco grazie alla tecnologia 3LCD
- **Manutenzione ridotta al minimo**
Anni di proiezioni prima che sia necessario ricorrere a manutenzione
- **Flessibilità di installazione**
Zoom ottico da 1,6x e correzione trapezoidale orizzontale/verticale
- **Connettività avanzata**
Doppia porta HDMI, Ethernet RJ-45, connettività wireless opzionale
- **Funzionalità per collaborazione**
App iProjection¹, Split Screen, funzione Moderatore



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	0,59 pollici con MLA (D9)

IMMAGINE

Color Light Output	4.200 lumen- 2.600 lumen (in modalità Risparmio energetico)
White Light Output	4.200 lumen - 2.600 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Native Contrast	16.000 : 1
Lampada	UHE, 230 W, 6.500 h Durata, 17.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$ orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,38 - 2,24:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Dimensioni immagine	29 pollici - 280 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	0,9 m - 8,5 m
Distanza di proiezione teleobiettivo	1,4 m - 13,7 m
Rapporto focale (F)	1,51 - 1,99
Distanza focale	18,2 mm - 29,2 mm
Offset	10 : 1

CONNETTIVITÀ

Funzione USB Display	3-in-1: Video / Telecomando / Audio
Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN wireless a/n (5 GHz) (opzionale), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), Ingresso audio digitale coassiale (Cinch)
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Password di protezione
Caratteristiche	AV mute slide, Correzione trapezoidale automatica, Altoparlante incorporato, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Semplice pre-impostazione OSD, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Proiezione in rete, Funzione di copia OSD, Senza PC, Quick Corner, Funzione Split Screen, LAN wireless compatibile, iProjection configurato tramite codice QR
Modalità colore	Lavagna scura, Cinema, Dinamico, Sport, sRGB

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	327 Watt, 225 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,3 Watt (in standby)
Dimensioni	309 x 282 x 90 mm (LxPxA)

VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 60 mesi oppure 1.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	--

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H987040
Codice a barre	8715946680774
Paese di origine	Filippine

EB-982W

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Telecomando incl. batterie
- Warranty card
- Guida rapida
- Cavo di alimentazione
- HDMI Cable 1.8m

OPZIONI

- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54
V13H134A54
- 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
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Altoparlanti - ELPS02
V12H467040
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.
Last extracted: 2020-09-22

1. 1-Richiede l'app iProjection e una connessione a Internet; compatibile solo con dispositivi IOS e Android; possono sussistere alcuni limiti di file sharing.

EPSON[®]