

EB-2265U



SCHEMA TECNICA



Per presentazioni Full HD con un videoproiettore che offre funzioni wireless intuitive e la tecnologia HDBaseT per un'installazione più flessibile.

Grazie al nostro videoproiettore Full HD super luminoso, ideato per proiettare immagini con dimensioni scalabili fino a 300 pollici, è possibile avere immagini nitide e colori brillanti in qualsiasi sala riunione. Offre un'ampia gamma di opzioni di connettività, tra cui la funzione HDBaseT, Screen Mirroring e LAN wireless. Inoltre, puoi cambiare le diapositive con un semplice gesto della mano con la funzione Gesture Presenter.

Visualizzazione di qualità superiore fino a 300 pollici

La risoluzione Full HD associata alla tecnologia Epson 3LCD assicura colori più brillanti e immagini più luminose per contenuti di alta qualità. La connettività HDMI permette di dare vita a presentazioni più nitide e più definite con una dimensione delle immagini scalabile fino a 300 pollici.

Connettività HDBaseT

Il modello EB-2265U offre un'ampia gamma di opzioni di connettività, come HDBaseT, protocollo Screen Mirroring, LAN wireless e due ingressi HDMI. La tecnologia HDBaseT assicura connettività Ethernet, audio e video Full HD tramite un solo cavo per consentire un controllo efficiente anche da una distanza di 100 m.

Schermata iniziale

La schermata iniziale offre accesso semplice e immediato a tante funzioni utili, come le sorgenti di connessione. Le connessioni wireless non presentano alcuna difficoltà seguendo le informazioni visualizzate sullo schermo.

Funzione Gesture Presenter

Per cambiare diapositiva è sufficiente un movimento della mano, per presentazioni più intelligenti dove sarai finalmente libero da telecomandi o mouse.

Accensione automatica

Il videoproiettore si avvia automaticamente dopo il collegamento di un cavo HDMI, VGA o USB, consentendo di non utilizzare più il tasto di accensione sul telecomando

Flessibilità dal valore aggiunto

Il software Multi-PC Projection integrato con il modello EB-2265U permette di collegare fino a 50 computer e di dividere lo schermo per funzionalità di proiezione in modalità Split Screen, che offre convenienza e flessibilità superiori rispetto a uno schermo piatto.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Proiezioni fino a 300 pollici e qualità ottimale**
Risoluzione Full HD con tecnologia Epson 3LCD
- **Dai vita alle presentazioni**
Eccezionale luminosità di 5.500 lumen
- **Numerose opzioni di connettività**
HDBaseT, Screen Mirroring, LAN wireless e due ingressi HDMI
- **Interazione flessibile**
Funzione Split Screen e software Multi-PC Projection
- **Funzione Gesture Presenter**
Gesti intuitivi per controllare il videoproiettore



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 con D10

IMMAGINE

Color Light Output	5.500 lumen- 3.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	5.500 lumen - 3.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Alta definizione	Full HD
Aspect Ratio	16:10
Rapporto di contrasto	15.000 : 1
Sorgente luminosa	Lampada
Lampada	300 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$, Automatico orizzontale $\pm 20^\circ$
Elaborazione video	10 Bit
Frequenza di aggiornamento verticale 2D	200 Hz - 240 Hz
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Lenti	Ottico
Dimensioni immagine	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,5 m (50 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	9 m (300 pollici schermo)
Rapporto focale (F)	1,5 - 2
Distanza focale	23 mm - 38,4 mm
Messa a fuoco	Manuale
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), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Ingresso RGB (2x), Uscita RGB, HDBaseT, Miracast, MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), LAN wireless b/g/n (2,4 GHz), LAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (WiFi 5) wireless
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Barra di sicurezza, Blocco del pannello di controllo, Protezione tramite password, Lucchetto, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
Modalità colore 2D	Dinamico, Cinema, Presentazioni, sRGB, Lavagna, DICOM SIM
Caratteristiche	AV mute slide, Accensione automatica, Selezione ingresso automatica, Correzione trapezoidale automatica, Altoparlante incorporato, Compatibile CEC, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Screen fit, Freeze image, Gesture Presenter, Schermata iniziale, JPEG Viewer, Lampada di lunga durata, Interfaccia audio/video MHL, Amministrazione della rete, Funzione di copia OSD, Senza PC, App iProjection per Chromebook, Quick Corner, Screen Mirroring, Slide show, Funzione Split Screen, LAN wireless compatibile, App iProjection
Modalità colore Projector control	Lavagna scura, Dinamico, Foto, Presentazione, sRGB, DICOM SIM via: AMX, Crestron (rete), Control4

EB-2265U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Software (CD)
- Cavo VGA
- Manuale utente (CD-ROM)
- Warranty card
- Unità W-LAN
- Safety Wire



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

EB-2265U

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	425 Watt, 323 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby)
Voltaggio	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	377 x 291 x 110 mm (LxPxA)
Peso	4,7 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 39 dB (A) - Mod. Economy: 29 dB (A)
Temperatura	Funzionamento 5° C - 40° C, Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
	<p>Se il videoproiettore è montato a soffitto o a parete e installato in un ambiente con fumo derivante da oli pesanti o in luoghi dove vengono volatilizzati oli o agenti chimici, luoghi in cui vengono utilizzati fumo o bolle per eventi e spettacoli, oppure dove vengono spesso bruciati oli aromatici, è possibile che determinati componenti dei nostri prodotti subiscano una degradazione del materiale che, nel tempo, potrebbe rompersi e provocare la caduta dal soffitto del dispositivo.</p> <p>Se ritieni che l'ambiente in cui hai installato uno o più videoproiettori Epson presenti le caratteristiche sopracitate, oppure in caso di domande, contatta l'assistenza, che potrà fornirti ulteriore supporto.</p>
Software incluso	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection
Opzioni	Trasmettitore HDBaseT, Borsa morbida per il trasporto
Altoparlante	16 Watt
Tipo di camera/Applicazione	Sala riunioni, Sale riunioni di grandi dimensioni/Auditorium
Posizionamento	A soffitto, Da scrivania
Colore	Bianco

VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 8.000 h, Lampada: 60 mesi oppure 1.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	---

OPZIONI

EB-2265U

- Filtro Aria - ELPAF41
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- 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
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- ELPLP95
V13H010L95
- Control Box - ELPCB03
V12H927040

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H814040
Codice a barre	8715946628462
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	4 Pezzi



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;
Hot Line prodotti Business: 06-60521503
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

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

1. - L'app iProjection è disponibile su dispositivi Android e iOS.

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: 2020-02-13

EPSON[®]