

EB-2247U



SCHEDA TECNICA



Proietta presentazioni perfette in Full HD con questo videoproiettore da 4.200 lumen dotato di connettività wireless e Screen Mirroring.

Progettato per proiettare immagini fino a 300 pollici, EB-2247U si caratterizza per l'incredibile luminosità, pari a 4.200 lumen, e per la risoluzione Full HD, oltre che per le sue opzioni di connettività, tra cui due ingressi HDMI e LAN wireless di serie.

Proiezioni di qualità straordinaria 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 invece di proiettare presentazioni più nitide e definite con dimensioni dell'immagine regolabili fino a 300 pollici.

Semplicità di configurazione e più opzioni di connettività

Il modello EB-2247U offre numerose opzioni di connettività, tra cui lo Screen Mirroring, la rete LAN wireless e due ingressi HDMI. La configurazione risulta particolarmente semplice grazie a diverse funzioni come l'accensione automatica, la correzione trapezoidale e l'adattamento allo schermo, per proiettare presentazioni in modo rapido ed efficiente. EB-2247U è anche compatibile con il software iProjection¹, semplificando così la connettività e la condivisione dei contenuti.

Schermata iniziale

Tramite la schermata iniziale è possibile accedere in modo semplice e rapido a numerose funzioni utili, come ad esempio la selezione delle sorgenti di connessione. Seguendo le informazioni visualizzate, anche il collegamento wireless non presenta alcuna difficoltà.

Flessibilità a valore aggiunto

Il software Multi-PC Projection fornito in bundle con il videoproiettore EB-2247U consente di collegare fino a 50 PC e di proiettare sullo schermo contenuti provenienti da sorgenti diverse in modalità Split Screen, offrendo maggiore convenienza e flessibilità rispetto a uno schermo piatto.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Proiezioni di qualità straordinaria fino a 300 pollici**
Risoluzione Full HD con tecnologia Epson 3LCD
- **Risultati professionali**
Luminosità di 4.200 lumen
- **Numerose opzioni di connettività**
LAN wireless, Screen Mirroring e due ingressi HDMI
- **Condivisione all'insegna della flessibilità**
Funzione Split Screen e software Multi-PC Projection
- **Lampada di lunga durata**
Fino a 12.000 ore in modalità Economy



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	0,67 pollici con D10

IMMAGINE

Color Light Output	4.200 lumen- 2.410 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	4.200 lumen - 2.410 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapporto di contrasto	15.000 : 1
Lampada	230 W, 5.500 h Durata, 12.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$, Automatico orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,39 - 2,23:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Dimensioni immagine	30 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,5 m (45 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	8,9 m (260 pollici schermo)
Rapporto focale (F)	1,5 - 2
Distanza focale	23 mm - 38,4 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	26,9 : 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), Interfaccia Gigabit Ethernet, Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Ingresso RGB (2x), Uscita RGB, MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), Miracast, LAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac wireless
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo, Protezione tramite password, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
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, Freeze image, 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

VARIE

Garanzia	36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 8.000 h, Lampada: 12 mesi oppure 1.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	---

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H881040
Codice a barre	8715946642727
Paese di origine	Filippine

EB-2247U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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

OPZIONI

- ELPLP96
V13H010L96
- Filtro Aria - ELPAF32
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS70
V12H001K70
- 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
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Altoparlanti - ELPSPO2
V12H467040

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)

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.

1. Richiede l'app iProjection e una connessione Internet; compatibile solo con dispositivi iOS, Android e Google Chromebook. La condivisione dei file potrebbe essere soggetta a limitazioni.

EPSON[®]