

EB-Z9750U



SCHEMA TECNICA



Con una luminosità di 7.500 lumen e la risoluzione WUXGA, EB-Z9750U è un videoproiettore da installazione versatile e ad alte prestazioni, caratterizzato dallo chassis di colore bianco. In grado di proiettare immagini in verticale nelle applicazioni di digital signage EB-Z9750U offre un'angolazione di installazione flessibile, scorrimento della lente per il posizionamento decentrato e moltissime opzioni di calibrazione, con connettività HDBaseT e Wi-Fi opzionale.

Immagini nitide e tecnologia 3LCD

Con 7.500 lumen, EB-Z9750U è un videoproiettore con risoluzione WUXGA estremamente luminoso. Questo videoproiettore è dotato della tecnologia Epson 3LCD, che assicura immagini di qualità elevata con una resa luminosa dei colori equivalente a quella del bianco, per immagini nitide anche in pieno giorno e colori tre volte più luminosi rispetto ai videoproiettori della concorrenza¹.

Perfetto per i grandi ambienti

Musei, auditorium e aziende possono beneficiare delle immagini di grandi dimensioni proiettate con EB-Z9750U, lo strumento ideale per ottenere un forte impatto visivo.

Proiezione verticale

In grado di proiettare immagini in verticale, EB-Z9750U è ideale per il digital signage, per un'esperienza visiva del tutto nuova. La modalità verticale è utilissima per ambienti o eventi come spettacoli di moda in cui la proiezione orizzontale non è ottimale.

Installazione semplice

Oltre a un'angolazione di installazione flessibile e allo scorrimento della lente per il posizionamento decentrato, EB-Z9750U offre moltissime opzioni di calibrazione come Edge Blending, pattern di test, Frame Interpolation e la funzione Epson Super Resolution.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Elevata luminosità**
7.500 lumen e risoluzione WUXGA
- **Flessibilità**
Possibilità di scegliere tra diverse angolazioni di installazione
- **Tecnologia 3LCD**
Colori vivaci e immagini luminose
- **Versatilità di connessione**
Connettività HDBaseT e Wi-Fi opzionale
- **Proiezione in verticale**
Ideale per applicazioni di digital signage



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	1,03 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output	7.500 lumen-6.600 lumen (in modalità Risparmio energetico)
White Light Output	7.500 lumen - 6.600 lumen (in modalità Risparmio energetico)
Colour Light Output	7.500 lm
posizionamento verticale	
White Light Output	7.500 lm
posizionamento verticale	
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapporto di contrasto	15.000 : 1
Lampada	380 W, 3.000 h Durata, 4.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Lampada posizionamento verticale	304 Watt, 1.000 Ore Durability
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Aspect Ratio	16:10

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Lens Shift	Motorizzato - Verticale $\pm 60\%$, orizzontale $\pm 18\%$
Dimensioni area di proiezione	60 pollici - 500 pollici
Rapporto focale (F)	1,65 - 2,51
Distanza focale	36 mm - 57,5 mm
Messa a fuoco	Motorizzato
Distanza di proiezione grandangolare	2 m - 17,2 m
Distanza di proiezione teleobiettivo	3,3 m - 27,8 m
Lenti	Ottico

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 1.1 tipo A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (opzionale), Ingresso VGA, Uscita VGA, Ingresso DVI, Ingresso HDMI, Ingresso Composite, Ingresso Component, Ingresso BNC (6x), Ingresso S-Video, HDBaseT
------------	--

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	809 Watt, 721 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,37 Watt (in standby)
Voltaggio	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	741 x 534 x 197 mm (LxPxA)
Peso	25 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 38 dB (A) - Mod. Economy: 35 dB (A)
Temperatura	Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
Software incluso	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Opzioni	Document camera, Chiavetta USB per connessione wireless veloce, Unità LAN wireless

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Foro cavo di sicurezza
Modalità colore	Dinamico, Foto, Presentazione, sRGB, Teatro, DICOM SIM

VARIE

Garanzia	36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 20.000 h, Lampada: 12 mesi oppure 1.000 h Optional warranty extension available
----------	---

EB-Z9750U

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo computer
- Fissaggio cavo HDMI
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Set manuale d'istruzioni

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 (x2) - ELPLP82
V13H010L82
- Lampada - ELPLP81
V13H010L81
- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Wireless LAN adapter (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Supporto montaggio a soffitto - ELPMB25
V12H003B25
- Supporto montaggio a soffitto - ELPMB26
V12H003B26
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Occhiali 3D passivi (per bambini, x5) - ELPGS02B
V12H541B10
- Wireless USB Key - ELPAP09
V12H005M09

OPTIONAL LENSES

- Ottica (Teleobiettivo Tiro Lungo) - ELPLL07
V12H004L07
- Ottica (Teleobiettivo Media Gittata 1) - ELPLM06
V12H004M06
- Ottica (Teleobiettivo Media Gittata 2) - ELPLM07
V12H004M07
- Ottica (Teleobiettivo retroproiezione) - ELPLR04
V12H004R04
- Ottica (Grandangolare) - ELPLW04
V12H004W04
- Ottica (ST Off Axis) - ELPLU02
V12H004U02

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H616040
Codice a barre	8715946541327
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	4 Pezzi