

EB-675W



SCHEMA TECNICA



Grazie a uno schermo di grandi dimensioni scalabili fino a 100 pollici che consente di visualizzare contenuti WXGA HD Ready, questa soluzione innovativa per l'insegnamento migliora l'apprendimento.

L'ottica ultra-corta, insieme alla resa luminosa di 3.200 lumen e alla risoluzione WXGA HD Ready, consentono al videoproiettore EB-675W di proiettare immagini di grandi dimensioni da una distanza ravvicinata, riducendo al minimo le ombre e i riflessi. Grazie a un rapporto di contrasto di 14.000: 1 e all'ingresso HDMI, le immagini proiettate risulteranno nitide e ben definite agli occhi degli studenti.

Immagini luminose e di alta qualità

La tecnologia Epson 3LCD assicura immagini di alta qualità con una 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 ai videoproiettori della concorrenza¹.

Costi ridotti

Grazie alla maggiore affidabilità e alla lunga durata della lampada (fino a 10.000 ore) in modalità Economy, è possibile proiettare immagini per un periodo prolungato.

Apprendimento avanzato

La funzionalità Split Screen consente di visualizzare due tipi di contenuti contemporaneamente senza compromettere la qualità. Il controllo rimane tuttavia nelle mani degli insegnanti, che possono scegliere quali contenuti visualizzare grazie alla funzione Moderatore.

Connettività wireless opzionale

Con la connettività wireless, i contenuti possono essere facilmente visualizzati da numerosi dispositivi mobili e da Google Chromebooks mediante l'app iProjection².

Compatibilità con document camera

Mediante il collegamento della document camera opzionale di Epson è possibile mostrare all'intera classe immagini e oggetti 3D straordinariamente ricchi di dettagli con estrema facilità.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Proiezioni fino a 100" di qualità straordinaria**
Risoluzione WXGA HD Ready con tecnologia Epson 3LCD
- **Altamente affidabile**
Maggiore affidabilità e lunga durata della lampada
- **Connettività wireless (opzionale)**
Controllo dei contenuti da dispositivi mobili
- **Lampada di lunga durata**
Fino a 10.000 ore in modalità Economy
- **Proiezione a ottica ultra-corta**
Massima flessibilità di installazione



per maggiori informazioni:
Tel. +39 02 48006330
Fax +39 02 433435
e-mail: info@tiesse.it
www.tiesse.it



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

CARATTERISTICHE GENERALI

Colour Bianco/grigio

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione Tecnologia 3LCD
Pannello LCD 0,59 pollici con D9

IMMAGINE

Color Light Output 3.200 lumen- 1.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output 3.200 lumen - 1.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapporto di contrasto 14.000 : 1
Lampada 215 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale Manuale verticale: ± 3 °, Manuale orizzontale ± 3 °
Riproduzione dei colori Fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione 0,28 - 0,37:1
Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35
Dimensioni immagine 60 pollici - 100 pollici
Distanza di proiezione grandangolare 0,4 m (60 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo 0,6 m (100 pollici schermo)
Distanza focale 3,7 mm
Messa a fuoco Manuale
Offset 5,8 : 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 IEEE 802.11b/g/n (opzionale), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (3x), Ingresso Composite, Ingresso RGB (2x), Uscita RGB, MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (3x), ingresso microfono
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 Regolazione automatica della luminosità, Selezione ingresso automatica, Altoparlante incorporato, Compatibile CEC, Logo utente personalizzabile, Zoom digitale, Compatibile con Epson Visual Presenter, Semplice pre-impostazione OSD, Schermata iniziale, Lampada di lunga durata, Funzione Split Screen
Interattività No

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 V11H745040
Codice a barre 8715946605234
Paese di origine Filippine



per maggiori informazioni:
Tel. +39 02 48006330
Fax +39 02 433435
e-mail: info@tiesse.it
www.tiesse.it

EB-675W

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Manuale su CD
- Guida rapida
- Cavo USB
- Supporto per montaggio a parete
- Warranty card
- Unità principale

OPZIONI

- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040
- Controllo e Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Lamp - ELPLP90 - EB-67x/68x (215W)
V13H010L90
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Air Filter - ELPAF49 - EB-67x/68x/69x
V13H134A49
- Staffa da tavolo - ELPMB29
V12H516040

1. - Luminosità dei colori (Resa luminosa dei colori, CLO) misurata in base allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Confronto tra i principali videoproiettori Epson 3LCD per l'ufficio e per la formazione e i principali videoproiettori DLP a 1 chip, in base ai dati NPD relativi al periodo compreso tra giugno 2013 e maggio 2014 e ai dati di PMA Research relativi al periodo compreso tra il primo e il terzo trimestre 2013. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/clo
2. - App iProjection disponibile per dispositivi Android e iOS e Google Chromebooks.