

EB-685W



SCHEMA TECNICA



Soluzione innovativa per l'insegnamento con uno schermo scalabile di grandi dimensioni fino a 100 pollici che consente di visualizzare contenuti WXGA HD Ready per un apprendimento avanzato.

Con la sua ottica ultra-corta, EB-685W consente di proiettare immagini di grandi dimensioni a una distanza ravvicinata, riducendo al minimo ombre e riflessi. Grazie a un livello di luminosità di 3.500 lumen, una risoluzione WXGA HD Ready, un rapporto di contrasto di 14.000:1 e un ingresso HDMI, gli studenti potranno godere di immagini nitide e chiare.

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 principali 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
- **Affidabilità**
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



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA	
Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD
Pannello LCD	0,59 pollici con D9
IMMAGINE	
Color Light Output	3.500 lumen- 2.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output	3.500 lumen - 2.900 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	250 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico), 9.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 3^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 3^\circ$
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)
Rapporto focale (F)	1,6
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, Ingresso HDMI (3x), Ingresso Composite, Ingresso RGB (2x), Uscita RGB, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (3x), ingresso microfono, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (opzionale), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, MHL
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc
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	V11H744040
Codice a barre	8715946605210
Paese di origine	Filippine

EB-685W

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 - ELPS02
V12H467040
- Controllo e Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Lamp - ELPLP91 - EB-68x/69x (250W)
V13H010L91
- Air Filter - ELPAF49 - EB-67x/68x/69x
V13H134A49
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Staffa da tavolo - ELPMB29
V12H516040
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB23
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELFPF13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELFPF14
V12H003P14

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. - 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.

EPSON[®]