

EB-670



SCHEDA TECNICA



Vivacizza l'aula scolastica con uno schermo dalle dimensioni massime di 93 pollici che usa la tecnologia 3LCD, per visualizzare i contenuti didattici.

L'ottica ultra-corta, insieme alla resa luminosa di 3.100 lumen e alla risoluzione XGA, consente a EB-670 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 di 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 93 pollici di qualità straordinaria**
Risoluzione XGA 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

CARATTERISTICHE GENERALI

Colour Bianco/grigio

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione Tecnologia 3LCD
Pannello LCD 0,55 pollici con D9

IMMAGINE

Color Light Output 3.100 lumen- 1.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4

White Light Output 3.100 lumen - 1.800 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012

Risoluzione XGA, 1024 x 768, 4:3

Rapporto di contrasto 14.000 : 1

Native Contrast 300 : 1

Lampada 215 W, 5.000 h Durata, 10.000 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 0,32:1

Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35

Dimensioni immagine 56 pollici - 93 pollici

Distanza di proiezione grandangolare 32 m (56 pollici schermo)

Distanza di proiezione teleobiettivo 0,4 m (93 pollici schermo)

Distanza focale 3,76 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

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 V11H747040

Codice a barre 8715946605272

Paese di origine Filippine

EB-670

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Cavo USB
- Manuale di istruzioni (CD)
- Warranty card

OPZIONI

- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040
- Controllo e Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Air Filter - ELPAF49 - EB-67x/68x/69x
V13H134A49
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB23
V12H003B23
- Staffa da tavolo - ELPMB29
V12H516040
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Lamp - ELPLP90 - EB-67x/68x (215W)
V13H010L90

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[®]