

# EB-580



## SCHEMA TECNICA



Prodotto dal leader mondiale nel settore<sup>1</sup>, EB-580 è un videoproiettore a ottica ultra-corta da 3.200 lumen ideale per visualizzare in classe presentazioni di alta qualità con meno ombre. Grazie all'ottica ultra-corta, EB-580 è in grado di proiettare immagini di grandi dimensioni da una distanza ravvicinata.

### 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 principali videoproiettori della concorrenza<sup>2</sup>. L'ingresso HDMI consente di proiettare immagini nitide e ben definite.

### Affidabilità

Grazie alla maggiore affidabilità e alla lunga durata della lampada (fino a 6.000 ore), è possibile proiettare immagini per un periodo prolungato.

### Più controllo e condivisione

Il software di proiezione multi-PC consente agli insegnanti e agli studenti di condividere contemporaneamente i loro contenuti. Grazie alla funzione di moderazione, il controllo rimane tuttavia nelle mani degli insegnanti, i quali possono scegliere se visualizzare o meno i contenuti degli studenti, garantendo un ambiente di apprendimento e insegnamento interattivo.

### Risparmio di tempo

Basta collegare e accendere il videoproiettore per visualizzare subito l'immagine, senza tempi di riscaldamento. Inoltre, grazie alla staffa per il montaggio a parete inclusa nella confezione, EB-580 è pronto per essere utilizzato.

### Videoproiettore wireless

Con la connettività wireless, i contenuti possono essere facilmente condivisi da numerosi dispositivi mobile mediante l'app iProjection<sup>3</sup>.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Immagini di qualità**  
Tecnologia Epson 3LCD per immagini di alta qualità
- **Affidabilità**  
Possibilità di proiettare più a lungo grazie alla durata della lampada fino a 6.000 ore
- **Risparmio di tempo**  
Accensione immediata del videoproiettore, senza tempi di riscaldamento
- **Più controllo e condivisione**  
Condivisione simultanea dei contenuti
- **Connettività wireless**  
Semplice visualizzazione dei contenuti da un'ampia gamma di dispositivi mobile



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### TECNOLOGIA

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Sistema di proiezione | Tecnologia 3LCD           |
| Pannello LCD          | 0,55 pollici con MLA (D8) |

### IMMAGINE

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Color Light Output      | 3.200 lumen-1.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2013   |
| White Light Output      | 3.200 lumen - 1.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2013 |
| Risoluzione             | XGA, 1024 x 768, 4:3   |
| Rapporto di contrasto   | 10.000 : 1   |
| Lampada                 | 245 W, 4.000 h Durata, 6.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)                       |
| Correzione trapezoidale | Manuale verticale: $\pm 3^\circ$ , Manuale orizzontale $\pm 3^\circ$                           |

### OTTICA

|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Rapporto di proiezione               | 0,31:1                     |
| Zoom                                 | Digital, Factor: 1 - 1,35  |
| Dimensioni area di proiezione        | 56 pollici - 93 pollici    |
| Distanza di proiezione grandangolare | 0,4 m (56 pollici schermo) |
| Distanza di proiezione teleobiettivo | 0,6 m (93 pollici schermo) |
| Rapporto focale (F)                  | 1,8                        |
| Distanza focale                      | 3,71 mm                    |
| Messa a fuoco                        | Manuale                    |
| Offset                               | 7,2 : 1                    |

### CONNETTIVITÀ

|                        |   |
|------------------------|---|
| Funzione USB Display   | 3-in-1: Video / Telecomando / Audio   |
| Interfacce             | USB 2.0 tipo B, Ingresso HDMI (2x), Ingresso audio mini jack stereo (3x), Uscita VGA, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (opzionale), USB 2.0 tipo A, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso VGA (2x), ingresso microfono, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), MHL, RS-232C, Ingresso S-Video |
| Connessione smartphone | Infrastruttura/Ad hoc   |

### FUNZIONALITÀ AVANZATE

|           |  |
|-----------|--|
| Sicurezza | Kensington Lock, Barra di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione |
|-----------|--|

### VARIE

|          |  |
|----------|--|
| Garanzia | 24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 12 mesi oppure 1.000 h |
|----------|--|

## LOGISTICA

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Codice prodotto               | V11H604040         |
| Codice a barre                | 8715946534343      |
| Dimensioni confezione singola | 519 x 818 x 321 mm |
| Peso imballo in cartone       | 16,65 kg           |
| Pezzi                         | 1 Pezzi            |
| Paese di origine              | Pakistan           |

## EB-580

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

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

### OPZIONI

- Lamp - ELPLP80 - EB-58x/59x (245W)  
V13H010L80
- Filtro aria  
V13H134A40
- Wireless lan adapter  
V12H418P13
- Quick wireless usb key  
V12H005M09
- Control and Connection Box - ELPCB02  
V12H614040
- Altoparlanti  
V12H467040
- Supporto per il montaggio a soffitto  
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto  
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto  
V12H003P14



3LCD E-TORL

Epson Italia s.p.a.  
Tel.: 02-660321  
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95  
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

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. - Fonte: Futuresource Consulting Limited, www.futuresource-consulting.com 2 - 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 3 - App iProjection disponibile per dispositivi Android e iOS

**EPSON**®