

EB-595Wi



SCHEMA TECNICA



Il nuovo videoproiettore a ottica ultra-corta di Epson offre un eccezionale livello di interattività coniugando la funzione Finger Touch con l'uso di due penne interattive. L'ottica ultra-corta, insieme alla resa luminosa di 3.300 lumen e alla risoluzione WXGA, consente a EB-595Wi di proiettare immagini di grandi dimensioni da una distanza ravvicinata, riducendo al minimo le ombre e i riflessi.

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 concorrenza¹. Grazie alla risoluzione WXGA (corrispondente alla risoluzione e al rapporto di visualizzazione della maggior parte dei display dei PC laptop) e all'ingresso HDMI, le immagini proiettate risulteranno nitide e ben definite agli occhi degli studenti.

Finger Touch e doppia penna

Grazie alla funzione Finger Touch, è possibile scrivere note direttamente sullo schermo con il semplice tocco delle dita. In alternativa si possono utilizzare le penne interattive Epson, ora ancora più facili da usare e con tempi di risposta rapidissimi. Con le due nuove penne, un insegnante e uno studente oppure due studenti possono lavorare contemporaneamente sull'immagine inserendo contenuti diversi.

Affidabilità

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

Risparmio di tempo

Una volta collegato, il videoproiettore si accende immediatamente, senza che siano necessari tempi di riscaldamento. Inoltre, in modalità annotazione senza PC, gli insegnanti non dovranno neanche più accendere il computer. Le funzioni interattive non richiedono l'installazione di driver e vengono calibrate in modo automatico.

Videoproiettore wireless

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

Più controllo e condivisione

Il software di proiezione multi-PC consente agli insegnanti e agli studenti di condividere contemporaneamente i loro contenuti. Il pieno controllo rimane tuttavia nelle mani degli insegnanti, che possono scegliere quali contenuti visualizzare grazie alla funzione di moderazione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Immagini di qualità**
Tecnologia Epson 3LCD per immagini di alta qualità
- **Finger Touch e doppia penna**
Possibilità di scrivere note direttamente sullo schermo con il semplice tocco delle dita
- **Affidabilità**
Maggiore affidabilità e lunga durata della lampada
- **Risparmio di tempo**
Accensione immediata del videoproiettore, senza tempi di riscaldamento
- **Videoproiettore wireless**
Visualizzazione dei contenuti da una serie di dispositivi in modalità wireless



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 MLA (D8)

IMMAGINE

Color Light Output	3.300 lumen-1.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2013
White Light Output	3.300 lumen - 1.900 lumen (in modalità Risparmio energetico) In accordance with ISO 21118:2013
Risoluzione	WXGA, 1280 x 800, 16:10
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	0,27:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Dimensioni area di proiezione	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)	1,8
Distanza focale	3,71 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	6 : 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, Interfaccia Finger Touch, Sync. In, Sync. Out
Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc

VARIE

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

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H599040
Codice a barre	8715946534428
Dimensioni confezione singola	519 x 818 x 321 mm
Peso imballo in cartone	20,15 kg
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Filippine

EB-595Wi

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo USB
- Custodia penna
- Telecomando incl. batterie
- Unità principale
- Supporto per montaggio a parete
- Cavo di alimentazione
- Penne interattive
- Manuale su CD
- Unità Finger Touch

OPZIONI

- Lamp - ELPLP80 - EB-58x/59x (245W)
V13H010L80
- Interactive Pen - ELPPN04A
V12H666010
- Interactive Pen - ELPPN04B
V12H667010
- Replacement Pen Tip - ELPPS02
V12H668010
- Filtro aria
V13H134A40
- Wireless lan adapter
V12H418P13
- Quick wireless usb key
V12H005M09
- Control and Connection Box - ELPCB02
V12H614040
- Altoparlanti
V12H467040



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. - 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 2](http://www.epson.it/CLO2) - App iProjection disponibile per dispositivi Android e iOS

EPSON[®]