

EB-5520W



SCHEDA TECNICA



Un videoproiettore da installazione luminoso da 5.500 lumen con risoluzione WXGA e molteplici opzioni di connettività a un prezzo entry-level conveniente.

Il videoproiettore EB-5520W è stato progettato come videoproiettore da installazione entry-level per sale riunioni e aule, capace di offrire prestazioni eccezionali e molteplici opzioni di connettività a un prezzo accessibile. In più, la lampada che dura 10.000 ore¹ in modalità Economy e i materiali di consumo con un ottimo rapporto qualità/prezzo determinano un TCO molto basso.

Prestazioni convenienti a 5.500 lumen

Il videoproiettore EB-5520W offre una straordinaria luminosità a 5.500 lumen e risoluzione WXGA HD ready a un prezzo entry-level, rendendo possibile visualizzare immagini e filmati nitidi e brillanti, anche in ambienti illuminati, senza dover pagare una cifra da capogiro. I colori più intensi e i bianchi più luminosi accresceranno l'impatto delle tue presentazioni.

Numerose opzioni di connettività

Grazie alla semplice connessione HDBaseT su un singolo cavo, alla connessione wireless immediata Miracast/WiDi tramite tablet o smartphone e due prese HDMI, il videoproiettore EB-5520W offre un'ampia gamma di opzioni di connessione.

Affidabilità e lunga durata

Il modello EB-5520W è stato realizzato per offrire almeno 10.000 ore di utilizzo senza interventi di manutenzione in modalità Economy. Grazie al costo contenuto di una lampada sostitutiva e al prezzo entry-level, il TCO è davvero molto conveniente.

Installazione facile e flessibile

Lo scorrimento della lente in orizzontale e in verticale e le migliorate capacità di ingrandimento e messa a fuoco rendono il videoproiettore EB-5520W molto semplice da installare, con una notevole flessibilità di montaggio e capacità di adattamento a un'ampia gamma di ambienti diversi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Luminosità di 5.500 lumen**
Immagini nitide e colori brillanti, anche in ambienti illuminati
- **Risoluzione WXGA**
Immagine nitida HD ready per ottimizzare la semplicità di lettura
- **HDBaseT e Miracast**
Numerose opzioni di connessione wireless e via cavo
- **Durata della lampada fino a 10.000 ore in modalità Economy**
Prestazioni affidabili e di lunga durata per un TCO ridotto
- **Facilità di installazione**
Ampio scorrimento della lente e lente centrale per semplificare l'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	0,76 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output	5.500 lumen- 3.700 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output	5.500 lumen - 3.700 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapporto di contrasto	15.000 : 1
Lampada	300 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori
Aspect Ratio	16:10
Elaborazione video	10 Bit

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,26 - 2,30:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Dimensioni immagine	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,4 m - 8,4 m
Distanza di proiezione teleobiettivo	2,5 m - 15 m
Rapporto focale (F)	1,65 - 2,55
Distanza focale	21,34 mm - 37,99 mm
Messa a fuoco	Manuale
Zoom ratio	1,26 - 2,3 : 1
Lenti	Ottico
Lens Shift	Manuale - Verticale $\pm 50\%$, orizzontale $\pm 10\%$

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, LAN wireless IEEE 802.11a/b/g/n (opzionale), Wi-Fi Direct, Ingresso VGA, Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), HDBaseT, Miracast
------------	--

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Barra di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Password di protezione
Modalità colore	Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	411 Watt, 309 Watt (in modalità Risparmio energetico), 2,33 Watt (in standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 370 Watt
Dimensioni	472 x 354 x 159 mm (LxPxA)
Peso	6,9 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 38 dB (A) - Mod. Economy: 28 dB (A)
Colour	White

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
----------	---

EB-5520W

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Manuale su CD
- Copertura cavo
- Manuale di istruzioni
- Telecomando incl. batterie
- Software (CD)
- Cavo di alimentazione
- Cavo VGA

OPZIONI

- Lamp - ELPLP95 - EB-2xxx/5xxx
V13H010L95
- Filtro Aria - ELPAF45
V13H134A45
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB22
V12H003B22
- Montaggio a soffitto – ELPMB30
V12H526040
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

EB-5520W

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H826040
Codice a barre	8715946624358
Paese di origine	Cina

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)

1. - Durata della lampada di 10.000 ore basata
sull'utilizzo del videoproiettore in modalità Economy.

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.

EPSON[®]