

# EB-530



## SCHEMA TECNICA



EB-530 proietta immagini straordinariamente nitide e include di serie alcune funzionalità aggiuntive, offrendo una maggiore convenienza. Ideale per aule e piccole sale riunioni, questo videoproiettore può essere montato sia a soffitto che a parete oppure posizionato su un tavolo vicino al muro per non occupare ulteriore spazio.

### Immagini di qualità elevata

Dotato della tecnologia Epson 3LCD, EB-530 proietta immagini luminose e di qualità superiore con colori ancora più realistici. Le immagini possono essere proiettate anche in ambienti non oscurati grazie a una resa luminosa dei colori (CLO) pari a quella del bianco. L'elevato rapporto di contrasto e la nuova ottica corta assicurano invece immagini nitide con dettagli ben definiti e una messa a fuoco ottimale.

### Maggiore convenienza

La lampada di EB-530 ha una durata fino a 10.000 ore in modalità Economy. Il videoproiettore, inoltre, consente di risparmiare energia durante le presentazioni mediante la regolazione automatica dell'emissione luminosa in base all'ambiente. Con la funzione AV mute è possibile interrompere temporaneamente la presentazione e ridurre del 70% l'intensità luminosa della lampada, per ottenere un risparmio energetico quando il videoproiettore non è in uso. Grazie all'altoparlante da 16 W integrato, i contenuti audio possono essere riprodotti direttamente dal videoproiettore senza dover installare ulteriori altoparlanti esterni. L'ingresso microfono consente di collegare un microfono e di trasformare il videoproiettore in un sistema PA: in questo modo, l'audio verrà percepito anche da coloro che siedono nelle ultime file.

### Facile da configurare e utilizzare

EB-530 offre funzionalità di correzione trapezoidale sia verticale che orizzontale per garantire immagini perfettamente allineate e senza distorsioni. Quando si configurano più videoproiettori, è possibile copiare le impostazioni OSD (On Screen Display) da un videoproiettore all'altro, evitando di dover configurare ogni singolo videoproiettore. Il software Multi-PC Projection consente di proiettare contemporaneamente i contenuti provenienti da quattro dispositivi, come ad esempio PC, tablet e smartphone.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Eccezionale qualità delle immagini**  
Tecnologia Epson 3LCD per immagini più brillanti e colori altamente realistici
- **Resa luminosa dei colori pari a quella del bianco**  
Immagini proiettate nitide e chiaramente visibili anche negli ambienti non oscurati
- **Dettagli più precisi**  
Elevato rapporto di contrasto (16.000:1)
- **Prolungata durata della lampada per un TCO ridotto**  
Lampada da 10.000 e 5.000 ore rispettivamente in modalità Economy e in modalità standard
- **Flessibilità di installazione**  
Possibilità di installare il videoproiettore anche in posizioni decentrate e su superfici non piane grazie alla correzione trapezoidale verticale e orizzontale



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-1.800 lumen (in modalità Risparmio energetico)
White Light Output	3.200 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	16.000 : 1
Lampada	215 W, 5.000 h Durata, 10.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: ± 15 °, Manuale orizzontale ± 15 °
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori

### OTTICA

Rapporto di proiezione	0,55:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Dimensioni area di proiezione	50 pollici - 108 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	0,5 m (50 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	1,3 m (108 pollici schermo)
Rapporto focale (F)	1,6
Distanza focale	6,4 mm
Messa a fuoco	Manuale
Offset	9,51 : 1

### CONNETTIVITÀ

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

### FUNZIONALITÀ AVANZATE

Sicurezza	Kensington Lock, Barra di sicurezza, Blocco unità LAN wireless, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione
Caratteristiche	Altoparlante incorporato, Logo utente personalizzabile, Zoom digitale, Controllo dinamico della lampada, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Lampada di lunga durata, Ingresso microfono, LAN wireless compatibile
Modalità colore	Lavagna scura, Dinamico, Presentazione, sRGB, Teatro

### CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	298 Watt, 221 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,28 Watt (in standby)
Dimensioni	344 x 315 x 94 mm (LxPxA)
Peso	3,7 kg

### VARIE

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

## LOGISTICA

Codice prodotto	V11H673040
Dimensioni confezione singola	504 x 386 x 209 mm
Peso imballo in cartone	5,6 kg
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Cina

## EB-530

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Manuale di istruzioni (CD)
- Software (CD)
- Guida all'installazione
- Telecomando incl. batterie
- Cavo di alimentazione
- Unità principale
- Cavo computer

### OPZIONI

- Altoparlanti V12H467040
- Supporto per il montaggio a soffitto V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto V12H003P14
- Quick wireless usb key V12H005M09
- Air Filter - ELPAF47 - EB-52x / EB-53x V13H134A47
- Lamp - ELPLP87 - EB-52x / 53x (215W) V13H010L87
- Wall Mount - ELPMB45 - ST EB52x/53x V12H706040

