

Epson EH-TW3200

SCHEDA TECNICA



Trasforma la visione dei tuoi film, eventi sportivi e videogiochi preferiti in un'esperienza indimenticabile.

Con uno schermo da ben 300 pollici, Epson EH-TW3200 dà più vita a videogiochi, film ed eventi sportivi, per un'alternativa versatile ai televisori ad alta definizione.

Grazie alla tecnologia Epson 3LCD, il videoproiettore EH-TW3200 offre immagini fluide e realistiche grazie alla luminosità e alla definizione elevate. Non c'è bisogno di tirare le tende, nemmeno durante il giorno, grazie alla luminosità colore pari a quella del bianco (1.800 lumen), che rende i colori più vivaci e le immagini più luminose.

Facile da installare, EH-TW3200 è dotato di lenti e zoom completamente regolabili, per immagini sempre perfette. È facile ricreare l'esperienza del grande schermo a casa propria, collegando il videoproiettore a set-top box, console per videogiochi e lettori di DVD o Blu-ray tramite i due ingressi HDMI.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Visione su grande schermo Full HD da 1.080p
- 3LCD per immagini di qualità straordinaria
- CLO elevato per una visione anche in pieno giorno
- Facile da installare e dotato di lenti ottica e zoom regolabili
- Due ingressi HDMI per una migliore connettività



SPECIFICHE TECNICHE

TECNOLOGIA DI VIDEOPROIEZIONE	Sistema di proiezione con otturatore a cristalli liquidi RGB Pannello da 0,74 pollici con MLA (D7, C2Fine, 12 bit)
RISOLUZIONE	1.080p – 1.920x1.080 (rapporto di visualizzazione 16:9)
LUMINOSITÀ* Normale	1.800 lumen
COLOUR LIGHT OUTPUT* Normale	1.800 lumen
CONTRASTO (dinamico)	25.000:1
LAMPADA Durata (Normale / Economy) Tipo	4.000 ore 200 W UHE E-TORL
IMMAGINE Cinema Filter Interpolazione dei frame Funzione Super Resolution	Si No No
RAPPORTO DI PROIEZIONE	1,34 – 2,87:1
RAPPORTO DI INGRANDIMENTO	Zoom ottico 2,1x
SCORRIMENTO DELLALENTE Verticale / Orizzontale	± 96,3% / ± 47,1%
DIMENSIONI SCHERMO	Da 30 a 300 pollici
DISTANZA DI PROIEZIONE	Schermo da 100 pollici (2,98 – 6,36 m)
TIPO DI LENTI Rapporto focale (F) Distanza focale Messa a fuoco	2,0 – 3,17 22,5 – 47,2 mm Manuale
CONNESSIONI Ingresso video Ingresso computer Digitale Controllo	2x HDMI, 1x RCA (Giallo), 1x S-Video, 1x Component Video 2x HDMI, 1x D-sub 15 pin (RGB) 2x HDMI 1x mini-jack 3,5mm, 1x D-sub 9 pin
FUNZIONI AVANZATE Attivazione Display	Modalità di accensione Direct on 5 modalità colore (Dinamico, Soggiorno, Naturale, Cinema, x.v.Colore)
LINGUE	Inglese / francese / tedesco / italiano / spagnolo / portoghese / coreano / cinese tradizionale / cinese semplificato / russo / olandese / danese / ungherese / ceco / polacco / norvegese / finlandese / svedese / greco / turco / giapponese
LIVELLO DI SILENZIOSITÀ Normale / Economy	28 dB / 22 dB
PESO	7,3 kg
DIMENSIONI (PxLxA)	360x450x136 mm
CONSUMO Normale / Economy In standby	272 W / 224 W 0,3 W
NORMATIVE DI SICUREZZA	Direttiva "Basso voltaggio" 2006/95/CE (marcatura CE) Direttiva CEM 2004/108/CE
GARANZIA	2 anni sull'unità principale e 3 anni sulla lampada

* Valori basati su ISO 21118

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Videoproiettore
- Cavo di alimentazione da 3 m
- Telecomando e batterie
- Serie di manuali utente

OPZIONI

- Lampada di ricambio (ELPLP49)
- Filtro aria (ELPAF21)
- Schermo mobile 16:9 da 80 pollici (ELPSC21)
- Schermo riavvolgibile 16:10 da 80 pollici (ELPSC24)
- Kit per montaggio a soffitto (ELPMB22)
- Tubolari per installazione a soffitto 668 – 918 mm (ELPFP13)
- Tubolari per installazione a soffitto 918 – 1.168 mm (ELPFP14)
- Copri-cavo (ELPCC01W)



E-TORL