



EH-TW9100 è il videoproiettore ideale per tutti gli appassionati di cinema che desiderano vivere esperienze cinematografiche ad alta definizione e di grande effetto nel comfort della loro casa. Grazie alla luminosità della tecnologia delle immagini Full HD 1080p, sia in 2D che in 3D, questo videoproiettore home cinema top di gamma regala una visualizzazione di grande effetto, mentre la certificazione ISF garantisce l'accuratezza dei colori.

Grazie a un rapporto di contrasto di 320.000:1 e ai pannelli 3LCD Epson, EH-TW9100 proietta immagini di qualità estremamente elevata con un'eccezionale profondità di nero per i contenuti più diversi. La tecnologia Super Resolution e l'interpolazione dei fotogrammi di Epson permettono un'esperienza di visualizzazione più chiara e nitida, con movimenti più fluidi e uniformi.

La certificazione ISF garantisce un gestione accurata dei colori per regalare la migliore visualizzazione.

Grazie alla funzione di scorrimento della lente e allo zoom, il proiettore può essere installato in svariate posizioni. La lente centrata e la ventola frontale offrono una grande flessibilità durante l'installazione.

Grazie alla tecnologia di miglioramento della luminanza Epson, il contenuto 3D risulterà straordinariamente brillante. Raddoppiando la frequenza di aggiornamento da 240 Hz a 480 Hz, l'effetto crosstalk risulta straordinariamente inferiore, con conseguente riduzione del periodo di blackout tra le immagini dell'occhio sinistro e quelle dell'occhio destro.

Con la semplice pressione di un pulsante, le immagini ad alta definizione 2D potranno essere convertite in proiezioni 3D Full HD. Attraverso la funzione di regolazione della profondità 3D la qualità delle immagini e la percezione della profondità potranno essere ulteriormente migliorate rispetto ai precedenti videoproiettori 3D Epson.

Grazie alle due paia di occhiali 3D a oscuramento alternato a radio frequenza ricaricabili e leggeri*1 in dotazione, il videoproiettore consente di godere delle immagini senza interferenze. Questi occhiali standard del settore potranno essere aggiornati in futuro e usati con sistemi TV e di videoproiezione di altri produttori.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tecnologia 3LCD Full HD
- Rapporto di contrasto di 320.000:1
- CLO e WLO di 2.400 lumen
- Pannelli LCD da 480 hz
- Due occhiali 3D a radio frequenza



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA	
Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,74 pollici con C2 Fine
IMMAGINE	
Color Light Output	2.400 lumen
White Light Output	2.400 lumen
Risoluzione	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Aspect Ratio	16:9
Rapporto di contrasto	320.000 : 1
Lampada	ETORL, 230 W, 4.000 h Durata, 5.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$
OTTICA	
Rapporto di proiezione	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manual, Factor: 1, 2,1
Lens Shift	Manuale - Verticale $\pm 96,3\%$, orizzontale $\pm 47,1\%$
Dimensioni area di proiezione	30 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	0,9 m - 9 m (100 pollici schermo)
Distanza di proiezione teleobiettivo	1,9 m - 19,2 m (100 pollici schermo)
Distanza focale	23 mm - 47 mm
Messa a fuoco	Manuale
CONNETTIVITÀ	
Interfacce	HDMI 1.4, Ingresso VGA, RS-232C, Ingresso Composite, Ingresso Component
FUNZIONALITÀ AVANZATE	
Modalità colore 2D	Dinamico, Soggiorno, Naturale, Cinema
Modalità colore 3D	3D Dinamico, 3D Cinema
Caratteristiche	Regolazione profondità 3D, Drive a 480 Hz per visione 3D, Tecnologia DeepBlack, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame interpolation, Certificazione ISF, Super resolution
CARATTERISTICHE GENERALI	
Consumo energetico	340 Watt, 278 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,39 Watt (in standby)
Dimensioni	466 x 395 x 140 mm (LxPxA)
Peso	8,4 kg
Livello di rumore	Mod. Economy: 22 dB (A)

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Copertura cavo
- Unità principale
- Telecomando incl. batterie
- Set manuale d'istruzioni
- Occhiali 3D RF x 2
- Caricatore per occhiali 3D

LOGISTICA

- SKU
V11H528040
- Dimensioni confezione singola
511 x 583 x 345 mm
- Peso imballo in cartone
11,6 kg
- Paese di origine
China