



[Immagine e suono](#) > [Videoproiettori](#) > [Videoproiettori home cinema](#)

EPSON EB X14 Proiettore LCD - 3000 lumen ANSI XGA (1024 x 768) 4:3 da EPSON
 Valuta un prodotto e partecipa al sorteggio: puoi vincere 100 €!



498,88 €
 IVA inc

Disponibile

Prodotto venduto da: [Tekworld](#)
 Vedi tutti i [prodotti venduti](#) da Tekworld

Spedito entro: 5 giorno/i
 Spese di consegna: 12,10 € IVA inc
 Informazione : Corriere espresso



[Vedi la scheda tecnica](#)

[Ha](#)

Descrizione del prodotto : EPSON EB X14 Proiettore LCD - 3000 lumen ANSI XGA (1024 x 768) 4:3 - Referenza : 12099578

Stampa

Altoparlante: 2 W Luminosit del bianco: 3.000 Lumen, 2.400 Lumen Luminosit dei colori: 3.000 Lumen, 2.400 Lumen Messa a fuoco: manuale Zoom manuale Correzione trapezoidale Distanza focale: 17 - 20 mm Funzione display USB: 3 in 1 Sicurezza Compatibile con fotocamera per documenti Selezione ingresso automatica Accensione/spegnim istantanei

Altoparlante: 2 W

Luminosit del bianco: 3.000 Lumen, 2.400 Lumen

Luminosit dei colori: 3.000 Lumen, 2.400 Lumen

Messa a fuoco: manuale

Zoom manuale

Correzione trapezoidale

Distanza focale: 17 - 20 mm

Funzione display USB: 3 in 1

Sicurezza

Compatibile con fotocamera per documenti

Selezione ingresso automatica

Accensione/spegnimento istantanei

GENERALE

Tipo di dispositivo: **Proiettore LCD**

Dispositivi integrati: **Altoparlante**

Larghezza: **29.5 cm**

Profondit: **22.8 cm**

Altezza: **7.7 cm**

Peso: **2.3 kg**

PROIETTORE / SCHERMO

Luminosit immagine: **3000 lumen ANSI**

Luminosit immagine (ridotta): **2400 lumen ANSI**

Rapporto di contrasto immagine: **3000:1**

Dimensioni immagine: **7.6 cm - 76.2 cm**

Distanza proiezione: **0.9 m - 10.8 m**

Rapporto corsa: **1.48 - 1.77:1**

Risoluzione: **XGA - XGA (1024 x 768)**

Rapporto d'aspetto nativo: **4:3**

Formato schermo: **786.432 pixel (1.024 x 768) x 3**

Tipo lampada: **E-TORL UHE 200 Watt**

Ciclo di vita lampada: **4000 ore / 5000 ore (modalit economica)**

Caratteristiche: **Tecnologia EPSON 3LCD**

SISTEMA OBIETTIVO PROIETTORE

Tipo fuoco: **Manuale**

Apertura lente: **F/1.58-1.72**

Tipo zoom: **Manuale**

Fattore di zoom: **1.2x**

Direzione correzione distorsione trapezoidale: **Orizzontale, verticale**

Correzione della distorsione trapezoidale verticale: **-30 / +30**

Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale: **-30 / +30**

INGRESSO VIDEO

Formato video analogico: **NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, NTSC 4.43, PAL 60**

Segnale video analogico: **RGB, S-Video, video composito, Componente video**

Standard video digitale: **High-Definition Multimedia Interface (HDMI)**

Modalit video: **480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i**

USCITA AUDIO

Tipo: **Altoparlanti - integrato**

Modalit uscita audio: **Mono**

Potenza di uscita / canale: **2 Watt**

Altoparlanti: 1 x canale misto

DISPOSITIVO DI INPUT

Tipo: Telecomando - esterno - wireless

ESPANSIONE/CONNETTIVIT

Interfacce:

1 x ingresso HDMI - HDMI a 19 pin, tipo A
1 x ingresso RGB / componente video - D-Sub HD 15 pin (HD-15)
1 x ingresso video composito - RCA
1 x Ingresso S-video - Mini-DIN 4 pin
1 x ingresso linea audio - RCA phono x 2
1 x USB - USB Tipo B 4 pin
1 x USB - USB Tipo A 4 pi

MISCELLANEA

Accessori in dotazione: Borsa da trasporto

Cavi inclusi: 1 x cavo VGA - 1.8 m

Caratteristiche di sicurezza: Foro per blocco di sicurezza (blocco per cavo venduto separatamente), protezione password

ALIMENTAZIONE

Dispositivi di alimentazione: Alimentatore - interna

Tensione richiesta: 240 V c.a.

Potenza assorbita in esercizio: 270 Watt

Potenza assorbita in esercizio (standby): 0.47 Watt

GARANZIA DEL PRODUTTORE

Servizi e supporto: 2 anni di garanzia

Dettagli servizi e supporto:

Garanzia limitata - 2 anni

Garanzia limitata - luce - 1 ann

PARAMETRI AMBIENTALI

Temperatura min esercizio: 5 C

Temperatura max esercizio: 35 C

Emissione acustica: 37 dB

Emissione suono (modalit economica): 29 dB

In omaggio*: Nel limite degli stock disponibili