


<p>Videoproiettore lcd wxga (1280x800) 3.800 ansi lume EPSON EB-W49 V11H983040</p>	
--	--

Codice	CK193425
EAN	8715946680767
Marca	EPSON
Part number	V11H983040
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.14
Volume (cm ³)	21280

EB-W49

Dispositivo di visualizzazione WXGA HD-Ready flessibile

Installabile praticamente ovunque grazie alla sua versatilità, questo videoproiettore con risoluzione WXGA assicura un'elevata affidabilità nel tempo.

- **Immagini luminose predisposte per HD: Resa luminosa dei colori pari a quella del bianco grazie alla tecnologia 3LCD**
- **Rapporto di contrasto di 16.000:1: Neri ricchi e profondi con zone d'ombra ad alta densità**
- **Numerose opzioni di connettività: Abilitato per reti e wireless**
- **Costi totali di gestione ridotti: Durata della lampada fino a 17.000 ore in modalità Economy**
- **Controllo versatile e flessibile: Proiezione da sorgenti diverse con ingresso HDMI e connettività mobile**

Elegante, compatto e facile da trasportare, EB-W49 è la soluzione ideale per proiettare presentazioni nitide e chiaramente leggibili, oltre a contenuti video di alta qualità, soprattutto in situazioni in cui la portabilità è un elemento chiave. La lunga durata della lampada e l'affidabilità comprovata di Epson, inoltre, assicurano la massima tranquillità di utilizzo, con una manutenzione ridotta al minimo.

Contenuti brillanti e vivaci su un grande schermo dimensionabile

Goditi presentazioni su larga scala con testo nitido e chiaro, nonché immagini e contenuti video accattivanti con dimensioni dello schermo fino a 320 pollici. La luminosità di 3.800 lumen e l'elevato rapporto di contrasto pari a 16.000:1 assicurano una visibilità eccezionale, indipendentemente dalle condizioni di illuminazione.

Anni di riunioni ininterrotte

Anni di riunioni ininterrotte Durata della lampada fino a 17.000 ore in modalità Economy.

Rete e wireless (opzionale)

Grazie alla connessione di rete (tramite RJ45) e al supporto della connettività wireless, EB-W49 può essere integrato in una rete aziendale oppure aggiornato per l'utilizzo con dispositivi wireless in un secondo momento mediante l'installazione di un accessorio opzionale.

Flessibilità di installazione e collocazione

Flessibilità di installazione e collocazione La correzione trapezoidale verticale automatica e orizzontale manuale offre maggiore flessibilità per il posizionamento del videoproiettore nell'ambiente, al fine di ottenere immagini senza distorsioni. Maggiore flessibilità è data anche dall'ampio zoom ottico.

Audio di qualità elevata

Questo videoproiettore è dotato di un altoparlante da 5 W integrato che consente di ascoltare chiaramente i contenuti audio, senza la necessità di altoparlanti esterni aggiuntivi.

SPECIFICHE

Tipo	lcd
Risoluzione	wxga (1280x800)
Luminosità	3.800 ansi lume
Marca	EPSON
Contrasto	16.000 :1

CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	2

Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr
IMMAGINE	
Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	3800 ANSI lumen
Rapporto contrasto	16000 :1
Formato	16:10
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione min	0,91 m
Distanza proiezione max	10,89 mt
Dimensione immagine minima	0,81 mt
Dimensioni Immagine massima	8,12 mt
Max Sync Rate (H)	0 kHz
Max Sync Rate (V)	120 Hz
CONNESSIONI GENERALI	
Wireless	Opzionale
Rete Lan	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	2
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
GENERALE	
Tipologia	Consumer
Tecnologia	LCD
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	37 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0

Uscita VGA	1
Uscita Audio Digitale	1
Uscita Audio Analogica	0
AUDIO	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	5 W
Modalità uscita	Mono
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No
Altro	Cavo VGA, Manuale utente, Cavo alimentazione
DIMENSIONI E PESO	
Peso	2,7 kg
Profondità	24,9 cm
Larghezza	30,2 cm
Altezza	0,87 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	1,3 :1
Throw Ratio Massimo	1,56 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,2 x
Correzione Trapezoidale	Manuale / Automatica
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	30
SORGENTE DI LUCE	

Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
Durata Sorgente	8000 h
Durata Sorgente mod. Economica	17000
Potenza Sorgente	327 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	327 W
SOLUZIONI	
Digital Signage	Si
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No