


<p>Videoproiettore lcd wxga (1280x800)          3.500 ansi lume EPSON EB-685Wi          V11H741040</p>	
--	--

Codice	CK148858
EAN	8715946605159
Marca	EPSON
Part number	V11H741040
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	20.2
Volume (cm <sup>3</sup> )	118606.75

**Videoproiettore HD Ready con penna interattiva**

Soluzione innovativa per l'insegnamento con penna interattiva e ampio schermo scalabile fino a 100 pollici, progettata per migliorare l'apprendimento collaborativo.

- Risoluzione WXGA HD Ready
- Immagine a 3.500 lumen
- Interattività a doppia penna
- Connettività wireless opzionale

Questo videoproiettore offre eccellente interattività grazie alla funzionalità di due penne interattive. L'ottica ultra-corta, insieme alla resa luminosa di 3.500 lumen e alla risoluzione WXGA HD Ready consentono a EB-685Wi di proiettare immagini di grandi dimensioni da una distanza ravvicinata, riducendo al minimo le ombre e i riflessi. Grazie a un rapporto di contrasto di 14.000:1 e all'ingresso HDMI, le immagini proiettate risulteranno nitide e ben definite agli occhi degli studenti.

SPECIFICHE	
Tipo	lcd
Risoluzione	wxga (1280x800)
Luminosità	3.500 ansi lume
Marca	EPSON
Contrasto	14.000 :1
Interattivo	sì

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Penne interattive, Unità principale, Vassoio porta penna, Cavo di alimentazione, Guida rapida, Telecomando incl. batterie, SMART Notebook software entitlement booklet, Cavo USB, Manuale utente (CD-ROM), Supporto per montaggio a parete, Warranty card
Foro per cavo di sicurezza	Si

AUDIO	
Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	16 W

CONNESSIONI GENERALI	
Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	1
Rete Lan	Si
Mini USB	0
Memory Card	No
Wireless	Opzionale

CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	3
Ingresso Video Composito	0
Ingresso Audio RCA	0

Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Display Port	No
Ingresso MHL	1
<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	2,54 mt
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione max	0,6 mt
Distanza proiezione min	0,4 m
Luminosità	3500 ANSI lumen
Rapporto contrasto	14000 :1
Formato	16:10
Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Dimensione immagine minima	1,52 mt
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	35 dB
Tipologia	Educational
Colore primario	Bianco
Tecnologia	LCD
Lente incorporata	Si
Interattivo	Si
Focale	Ultracorta
<b>ZOOM</b>	
Fattore	1,35 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-3
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	3
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-3
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	3
Direzione correzione distorsione	Orizzontale e Verticale

trapezoidale	
Correzione Trapezoidale	Manuale
Throw Ratio Minimo	0,28 :1
Throw Ratio Massimo	0,37 :1
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
12V Trigger	No
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	250 W
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	354 W
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	14,9 cm
Larghezza	36,7 cm
Peso	5,9 kg
Profondità	40 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Standard EDU
Digital Signage	Si
Mondo Educational	Si
Smart home	No
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No