

| | |
|---|--|
| Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 4.100 ansi lumen EPSON EB-770Fi V11HA78080 |  |
| Codice | CK331697 |
| EAN | 8715946715230 |
| Marca | EPSON |
| Part number | V11HA78080 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 9.2 |
| Volume (cm ³) | 70866.25 |
| Display laser USTi versatile | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Display FHD interattivo per qualsiasi spazio Display a ottica ultra-corta da 49-100" per una visione senza restrizioni (niente ombre o riflessi) • Laser luminoso ed efficiente dal punto di vista energetico CLO da 4.100 lumen con tecnologia 3LCD per colori più luminosi con soli 205 W di consumo • Opzioni di connettività semplici Display ad accensione automatica, cablato/wireless con uscita USB 2A per smart stick • Semplice da usare e costruito per durare Garanzia di 12.000 ore, 5 anni di funzionamento senza manutenzione • Compatibilità con document camera Crea e regista una lezione o una presentazione dal vivo totalmente immersiva | |

SPECIFICHE

| | |
|-------------|---------------------|
| Risoluzione | hd 1080 (1920x1080) |
| Luminosità | 4.100 ansi lumen |
| Marca | EPSON |
| Contrasto | 2.500.000 :1 |
| Interattivo | si |

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

| | |
|----------------------------|--|
| Borsa | No |
| Telecomando | Si |
| Altro | Telecomando portatile, Batterie incluse, Cavi inclusi: AC,USB |
| Foro per cavo di sicurezza | Si |

AUDIO

| | |
|-----------------|------|
| Altoparlanti | 1 |
| Modalità uscita | Mono |
| Potenza uscita | 16 W |

CONNESIONI GENERALI

| | |
|----------------|----|
| Bluetooth | No |
| Serial (RS232) | No |
| USB standard | 2 |
| Rete Lan | Si |
| Memory Card | No |
| Wireless | Si |
| USB Potenza | 4 |

CONNESIONI 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) | 2 |
| Ingresso Audio Jack 3,5 mm | 0 |

| | |
|---|--|
| Display Port | No |
| Ingresso MHL | 0 |
| IMMAGINE | |
| Dimensioni Immagine massima | 254 mt |
| Risoluzione massima | HD 1080 (1920x1080) |
| Distanza proiezione max | 0 mt |
| Distanza proiezione min | 0 m |
| Luminosità | 4100 ANSI lumen |
| Rapporto contrasto | 2500000 :1 |
| Formato | 16:9 |
| Risoluzione Nativa | HD 1080 (1920x1080) |
| Dimensione immagine minima | 124,46 mt |
| Altre caratteristiche | Compatibilità dimensione schermo: 49 - 100 " |
| GENERALE | |
| Silenziosità in esercizio | 37 dB |
| Tipologia | Educational |
| Colore primario | Bianco |
| Tecnologia | LCD |
| Lente incorporata | Si |
| Interattivo | Si |
| Focale | Ultracorta |
| ZOOM | |
| Fattore | 1,6 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 trapezoidale | Orizzontale e Verticale |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Altre Caratteristiche | Lunghezza focale fissa: 3.7 mm, Numero F (apertura relativa): 1.6, Rapporto di Zoom: 1.35:1 |
| Correzione Trapezoidale | Manuale |
| Throw Ratio Minimo | 0,25 :1 |
| Throw Ratio Massimo | 0,35 :1 |
| CONNESSIONI USCITE | |
| Uscita Audio Analogica | 0 |
| Uscita Audio Digitale | 0 |
| Uscita VGA | 1 |
| Uscita HDMI | 0 |
| SORGENTE DI LUCE | |
| Durata Sorgente | 20000 h |
| Durata Sorgente mod. Economica | 30000 |
| Potenza Sorgente | 197 W |
| Tipo di Sorgente | Laser Fosfori |
| CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI | |
| Potenza Massimo di Esercizio | 197 W |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Altezza | 13,3 cm |
| Larghezza | 35,6 cm |
| Peso | 6 kg |
| Profondità | 39,5 cm |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Più richiesti EDU |