


| | |
|--|--|
| Videoproiettore OPTOMA ZU820T Laser ZU820T-B |  |
| Codice | CK332158 |
| EAN | 5055387666245 |
| Marca | OPTOMA |
| Part number | ZU820T-B |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 18.8 |
| Volume (cm ³) | 134680 |
| <p>Lo ZU820T ha una luminosità di 8.800 ISO lumen - 7.500 Ansi lumen con compatibilità 4K e HDR, è dotato di un motore ottico certificato IP5X resistente alla polvere per funzionalità operative 24 ore su 24, 7 giorni su 7, ed offre una proiezione senza manutenzione fino a 30.000 ore in modalità Eco. Altre caratteristiche includono zoom e messa a fuoco motorizzati, spostamento dell'obiettivo completamente motorizzato e due altoparlanti integrati da 10 W.</p> <p>L'elevata luminosità, la precisione del colore e il funzionamento silenzioso, insieme a uno zoom 1,6x, rendono questo proiettore la soluzione ideale per una varietà di scenari di utenti finali e ambienti professionali, come simulazione, edge-blending e mapping di proiezione e installazioni immersive.</p> | |

SPECIFICHE

| | |
|-------|--------|
| Marca | OPTOMA |
|-------|--------|

| GENERALE | |
|---|-------------------------|
| Tipologia | Multi purpose |
| Tecnologia | DLP |
| Focale | Standard |
| Lente incorporata | Si |
| Interattivo | No |
| Silenziosità in esercizio | 34 dB |
| Silenziosità in stand-by | 0 dB |
| Colore primario | Nero |
| IMMAGINE | |
| Risoluzione Nativa | WUXGA (1920×1200) |
| Luminosità | 8800 ANSI lumen |
| Rapporto contrasto | 3000000 :1 |
| Formato | 16:10 |
| Risoluzione massima | WUXGA (1920×1200) |
| Distanza proiezione min | 0,8 m |
| Distanza proiezione max | 21,5 mt |
| Dimensione immagine minima | 1,27 mt |
| Dimensioni Immagine massima | 7,62 mt |
| ZOOM | |
| Throw Ratio Minimo | 1,25 :1 |
| Throw Ratio Massimo | 2 :1 |
| Messa a Fuoco | Manuale |
| Fattore | 1,6 x |
| Correzione Trapezoidale | Manuale |
| Direzione correzione distorsione trapezoidale | Orizzontale e Verticale |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min | -15 |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max | 15 |
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min | -15 |

| | |
|---|---------------|
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max | 15 |
| AUDIO | |
| Altoparlanti | 2 |
| Potenza uscita | 10 W |
| Modalità uscita | Stereo |
| SORGENTE DI LUCE | |
| Tipo di Sorgente | Laser Fosfori |
| Durata Sorgente | 30000 h |
| Durata Sorgente mod. Economica | 30000 |
| Potenza Sorgente | 0 W |
| CONNESSIONI INGRESSI | |
| Ingresso HDMI | 2 |
| Ingresso VGA (D-SUB) | 1 |
| Ingresso Video Composito | 0 |
| Ingresso S-Video | 0 |
| Ingresso Audio Jack 3,5 mm | 1 |
| Ingresso MHL | 0 |
| Ingresso Audio RCA | 0 |
| Ingresso DVI | 0 |
| Ingresso Component | 0 nr |
| CONNESSIONI USCITE | |
| Uscita HDMI | 1 |
| Uscita VGA | 0 |
| Uscita Audio Digitale | 0 |
| Uscita Audio Analogica | 1 |
| 12V Trigger | Si |
| CONNESSIONI GENERALI | |
| Wireless | Opzionale |
| Rete Lan | Si |
| Seriale (RS232) | Si |
| USB standard | 0 |
| Bluetooth | No |
| Memory Card | No |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Display Port | No |
| INCLUSO NELLA CONFEZIONE | |
| Borsa | No |
| Telecomando | Si |
| Foro per cavo di sicurezza | Si |
| CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI | |
| Potenza Massimo di Esercizio | 520 W |
| Tensione Richiesta | 100-240v, 50-60Hz |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Peso | 14 kg |
| Profondità | 43,2 cm |
| Larghezza | 48,6 cm |
| Altezza | 17,6 cm |
| SOLUZIONI | |
| Digital Signage | Si |
| Gaming | No |
| Mondo Educational | No |
| 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 |