

| | |
|---|--|
| Videoproiettore dlp wxga (1280x800) 700 ansi lume OPTOMA ML750E |  |
| Codice | CK153050 |
| EAN | 5055387600256 |
| Marca | OPTOMA |
| Part number | ML750E |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.302 |
| Volume (cm ³) | 7310.25 |
| <p>Presentazione del tutto nuova con il proiettore LED portatile ultra-compatto ML750E. Facile da trasportare tra casa e l'ufficio, questo minuscolo proiettore pesa meno di 0,4 kg ed è dotato di una comoda borsa per il trasporto. Guardare film HD o proiettare una presentazione vincente, ML750E ha tutto il necessario per impressionare il pubblico. Pieno di funzioni ML750E incorpora un lettore multimediale, visualizzatore nativo Office e altoparlante incorporato. Progetto per essere usato anche senza computer portatile con la sua memoria interna e uno slot per schede micro SD, oltre al connessione USB. Facile da collegare per visualizzare da un dispositivo mobile o un tablet utilizzando la connettività MHL per visualizzare i file di lavoro, foto, video e ascoltare musica. Utilizzando la più recente tecnologia "senza lampada" riproduce immagini con una fedeltà colore eccezionale, grande affidabilità e longevità, il proiettore Optoma LED ultra - portatile è perfetto il vostro divertimento ed il business.</p> | |

| SPECIFICHE | |
|-------------|-----------------|
| Tipo | dlp |
| Risoluzione | wxga (1280x800) |
| Luminosità | 700 ansi lume |
| Marca | OPTOMA |
| Contrasto | 10.000 :1 |

| CONNESSIONI INGRESSI | |
|----------------------------|------|
| Ingresso HDMI | 1 |
| Ingresso VGA (D-SUB) | 0 |
| Ingresso Video Composito | 1 |
| Ingresso S-Video | 0 |
| Ingresso Audio Jack 3,5 mm | 1 |
| Ingresso MHL | 1 |
| Ingresso Audio RCA | 0 |
| Ingresso DVI | 0 |
| Ingresso Component | 0 nr |

| IMMAGINE | |
|-----------------------------|--|
| Risoluzione Nativa | WXGA (1280x800) |
| Luminosità | 700 ANSI lumen |
| Rapporto contrasto | 10000 :1 |
| Formato | 16:10 |
| Risoluzione massima | WXGA (1280x800) |
| Distanza proiezione min | 0,5 m |
| Distanza proiezione max | 3,23 mt |
| Dimensione immagine minima | 0,43 mt |
| Dimensioni Immagine massima | 1920 mt |
| Max Sync Rate (H) | 49,64 kHz |
| Max Sync Rate (V) | 3,23 Hz |
| Altre caratteristiche | Single 0.45 WXGA DMD Chip DLP® Technology by Texas Instruments |

| CONNESSIONI GENERALI | |
|----------------------|-----------|
| Wireless | Opzionale |
| Rete Lan | No |

| | |
|---------------------------------|---|
| Seriale (RS232) | No |
| USB standard | 1 |
| Bluetooth | No |
| Memory Card | Si |
| Display Port | No |
| Mini USB | 1 |
| GENERALE | |
| Tipologia | Travel |
| Tecnologia | DLP |
| Focale | Standard |
| Lente incorporata | Si |
| Interattivo | No |
| Silenziosità in esercizio | 30 dB |
| Silenziosità in stand-by | 0 dB |
| Colore primario | Nero |
| CONNESSIONI USCITE | |
| Uscita HDMI | 0 |
| Uscita VGA | 0 |
| Uscita Audio Digitale | 0 |
| Uscita Audio Analogica | 1 |
| 12V Trigger | No |
| AUDIO | |
| Altoparlanti | 1 |
| Potenza uscita | 2 W |
| Modalità uscita | Mono |
| Altre caratteristiche Audio | Audio stereo da 3,5 millimetri presa di uscita |
| INCLUSO NELLA CONFEZIONE | |
| Borsa | Si |
| Telecomando | Si |
| Foro per cavo di sicurezza | Si |
| Altro | AC Power Cord, VGA Cable, mini-USB Cable, Carry Bag, Infra Red Remote Control with Battery, Quick Start Card, Warranty Card |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Peso | 0,4 kg |

| | |
|---|-------------------|
| Profondità | 10,6 cm |
| Larghezza | 10,5 cm |
| Altezza | 3,9 cm |
| ZOOM | |
| Throw Ratio Minimo | 1,5 :1 |
| Throw Ratio Massimo | 1,5 :1 |
| Messa a Fuoco | Manuale |
| Fattore | 1,4 x |
| Correzione Trapezoidale | Manuale |
| Direzione correzione distorsione trapezoidale | Solo Verticale |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min | -40 |
| Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max | 40 |
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min | 0 |
| Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max | 0 |
| SORGENTE DI LUCE | |
| Tipo di Sorgente | LED |
| Durata Sorgente | 20000 h |
| Durata Sorgente mod. Economica | 20000 |
| Potenza Sorgente | 0 W |
| Altre Caratteristiche Sorgente | LED Light Source |
| CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI | |
| Potenza Massimo di Esercizio | 120 W |
| Tensione Richiesta | 100-240v, 50-60Hz |
| Temperatura min esercizio | 5 ° |
| Temperatura max esercizio | 35 |
| SOLUZIONI | |
| 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 |