


| | |
|---|--|
| Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 300 ansi lumen ACER QP30 MR.P0B11.001 |  |
| Codice | CK437953 |
| EAN | 4711474721525 |
| Marca | ACER |
| Part number | MR.P0B11.001 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.244 |
| Volume (cm ³) | 5610 |
| <p>MR.P0B11.001 QP30 Preparatevi a essere affascinati dal proiettore QP30. Con 300 ANSI lumen di luminosità, risoluzione nativa FHD - con risoluzione massima 4K e la capacità di trasmettere tutti i vostri contenuti multimediali preferiti. Portate il grande schermo ovunque!</p> | |

| SPECIFICHE | |
|-------------|---------------------|
| Risoluzione | hd 1080 (1920x1080) |
| Luminosità | 300 ansi lumen |
| Marca | ACER |

| | |
|-----------|----------|
| Contrasto | 1.000 :1 |
|-----------|----------|

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

| | |
|----------------------------|--|
| Borsa | No |
| Telecomando | Si |
| Altro | Cavo di alimentazione AC Telecomando (senza batteria) Guida rapida Cavo HDMI Stand screw |
| Foro per cavo di sicurezza | No |

AUDIO

| | |
|-----------------|--------|
| Altoparlanti | 2 |
| Modalità uscita | Stereo |
| Potenza uscita | 3 W |

CONNESSIONI GENERALI

| | |
|-----------------|-----------|
| Bluetooth | Si |
| Seriale (RS232) | No |
| USB standard | 1 |
| Rete Lan | No |
| Memory Card | No |
| Wireless | Opzionale |

CONNESSIONI INGRESSI

| | |
|----------------------------|------|
| Ingresso Component | 0 nr |
| Ingresso DVI | 0 |
| Ingresso HDMI | 1 |
| Ingresso Video Composito | 0 |
| Ingresso Audio RCA | 0 |
| Ingresso S-Video | 0 |
| Ingresso VGA (D-SUB) | 0 |
| Ingresso Audio Jack 3,5 mm | 0 |
| Display Port | No |
| Ingresso MHL | 0 |

| IMMAGINE | |
|---|-------------------------|
| Dimensioni Immagine massima | 3,04 mt |
| Risoluzione massima | UHD 4K (3840x2160) |
| Distanza proiezione max | 3,7 mt |
| Distanza proiezione min | 1,1 m |
| Luminosità | 300 ANSI lumen |
| Rapporto contrasto | 1000 :1 |
| Formato | 16:9 |
| Risoluzione Nativa | HD 1080 (1920x1080) |
| Dimensione immagine minima | 0,88 mt |
| GENERALE | |
| Silenziosità in esercizio | 35 dB |
| Tipologia | Consumer |
| Colore primario | Verde |
| Tecnologia | DLP |
| Lente incorporata | Si |
| Interattivo | No |
| Focale | Standard |
| ZOOM | |
| Fattore | 1 x |
| Messa a Fuoco | Manuale |
| 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 |
| Direzione correzione distorsione trapezoidale | Orizzontale e Verticale |
| Correzione Trapezoidale | Manuale / Automatica |
| Throw Ratio Minimo | 1,4 :1 |
| Throw Ratio Massimo | 1,4 :1 |
| CONNESSIONI USCITE | |

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Uscita Audio Analogica | 0 |
| Uscita Audio Digitale | 1 |
| Uscita VGA | 0 |
| Uscita HDMI | 1 |
| SORGENTE DI LUCE | |
| Durata Sorgente | 30000 h |
| Durata Sorgente mod. Economica | 30000 |
| Potenza Sorgente | 0 W |
| Tipo di Sorgente | LED |
| CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI | |
| Potenza Massimo di Esercizio | 70 W |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Altezza | 10 cm |
| Larghezza | 16,6 cm |
| Peso | 0,83 kg |
| Profondità | 13,3 cm |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |