

**Videoproiettore xga (1024x768) 4.800  
ansi lumen ACER P1257 MR.JYY11.001**



Codice	CK433233
EAN	4711474660626
Marca	ACER
Part number	MR.JYY11.001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.839
Volume (cm <sup>3</sup> )	85393.40917

### **Rapporto di zoom 1,3X**

Dotato di un obiettivo con zoom ottico 1,3x, il proiettore offre agli utenti la flessibilità di selezionare il punto di installazione ottimale all'interno di un intervallo di distanza di proiezione più ampio, consentendo di ottenere immagini delle dimensioni perfette senza alterare il design degli interni esistente.

### **Keystone verticale**

Grazie alla funzione di correzione keystone, i proiettori Acer correggono le distorsioni verticali fino a 40°, in modo che il pubblico veda un'immagine rettangolare anziché un'immagine con la parte superiore/inferiore più ampia, anche se il proiettore è posizionato sopra o sotto lo schermo.

**Funzionamento 24 ore su 24, 7 giorni su 7**

Il proiettore supporta una proiezione continua 24 ore su 24, 7 giorni su 7, quando è richiesto un utilizzo prolungato. Ciò è particolarmente utile per esposizioni pubbliche o mostre museali.

### **Acer Bluelight Shield**

Acer Bluelight Shield consente agli utenti di ridurre i livelli di luce blu per attenuare gli effetti negativi dell'esposizione alla luce blu. Il proiettore dispone di tre livelli di filtro adatti a diversi scenari. Ciascun livello contiene anche un meccanismo dinamico che ottimizza il livello di luce blu in base al contenuto. Bluelight Shield può ridurre fino al 30% la luce blu e proteggere gli occhi.

### **SPECIFICHE**

Risoluzione	xga (1024x768)
Luminosità	4.800 ansi lumen
Marca	ACER
Contrasto	20.000 :1

### **INCLUSO NELLA CONFEZIONE**

Borsa	Si
Telecomando	Si
Altro	Cavo di alimentazione Cavo HDMI Batteria per Telecomando Telecomando Custodia da trasporto Guida avvio rapido Copriobiettivo Carta sicurezza Quick start guide
Foro per cavo di sicurezza	No

### **AUDIO**

Altoparlanti	1
Modalità uscita	Stereo
Potenza uscita	3 W

### **CONNESSIONI GENERALI**

Bluetooth	No
-----------	----

Seriale (RS232)	Si
USB standard	2
Rete Lan	No
Memory Card	No
Wireless	No
<b>CONNESSIONI INGRESSI</b>	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	1
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1
Display Port	No
Ingresso MHL	0
<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	7,62 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920x1200)
Distanza proiezione max	10 mt
Distanza proiezione min	1 m
Luminosità	4800 ANSI lumen
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	XGA (1024x768)
Dimensione immagine minima	0,76 mt
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	29 dB
Tipologia	Multi purpose
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard

ZOOM	
Fattore	1,3 x
Messa a Fuoco	Manuale
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
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
Correzione Trapezoidale	Manuale / Automatica
Throw Ratio Minimo	1,51 :1
Throw Ratio Massimo	1,97 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	2
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	203 W
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	10,74 cm
Larghezza	29,95 cm
Peso	2,4 kg
Profondità	22 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico