

<b>Videoproiettore xga (1024x768) 4.800 ansi lumen ACER X129H MR.JTH11.00Q</b>	
	
Codice	CK331152
EAN	4711121790225
Marca	ACER
Part number	MR.JTH11.00Q
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.805
Volume (cm <sup>3</sup> )	22271.7
<b>Essential</b>	
I proiettori Acer della serie Essential hanno un ottimo rapporto qualità/prezzo e sono perfetti per l'uso quotidiano, a lavoro o in casa. Grazie a una luminosità e un contrasto elevati e alla tecnologia DLP® 3D Ready, puoi rendere le tue presentazioni più convincenti e i tuoi momenti di svago più avvincenti, tenendo sotto controllo i costi.	
<b>EcoProjection</b>	
Aiuta il pianeta riducendo il consumo energetico, non utilizzando sostanze pericolose ma materiali riciclati.	
<b>3D</b>	
Prova il sistema di intrattenimento più coinvolgente al mondo, direttamente a casa tua! Utilizzalo con gli occhiali 3D per visualizzare immagini realistiche.	
<b>WUXGA</b>	
Risoluzione 1920x1200 e proporzioni 16:10. Ideale per la visualizzazione di pagine affiancate in formato A4.	

## SPECIFICHE

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

## INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Cavo di alimentazione Telecomando Batteria per telecomando Guida avvio rapido Carta sicurezza Cavo VGA Copriobiettivo Security card
Foro per cavo di sicurezza	No

## AUDIO

Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	3 W

## CONNESSIONI GENERALI

Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	1
Rete Lan	No
Mini USB	0
Memory Card	No
Connessioni Opzionali	Wireless: Si, Opzionale (con EZCast 2/CS2 Wireless HDMI Dongle, non incluso)
Wireless	Opzionale

## CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso Component	0 nr
--------------------	------

Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	1
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	11,8 mt
Distanza proiezione min	1 m
Luminosità	4800 ANSI lumen
Max Sync Rate (H)	100 kHz
Max Sync Rate (V )	120 Hz
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	4:3
Risoluzione Nativa	XGA (1024x768)
Dimensione immagine minima	0,58 mt
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	30 dB
Tipologia	Consumer
Colore primario	Nero
Tecnologia	DLP
Silenziosità in stand-by	24 dB
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
<b>ZOOM</b>	
Fattore	2 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione	-40

trapezoidale verticale Min	
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	1,94 :1
Throw Ratio Massimo	2,16 :1
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita Audio Analogica	0
Uscita Audio Digitale	1
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	6000 h
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	220 W
Altre Caratteristiche Sorgente	durata lampada modalità Extreme eco: 15000 Hr.
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Certificazioni	-
Temperatura min esercizio	0 °
Temperatura max esercizio	40
Potenza Massimo di Esercizio	240 W
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	11,37 cm
Larghezza	31,3 cm
Peso	2,8 kg
Profondità	24 cm
<b>SOLUZIONI</b>	

Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No