

Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 4.000 ansi lumen ACER H6542 MR.JXA11.001



Codice	CK339983
EAN	4711474035080
Marca	ACER
Part number	MR.JXA11.001
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.545
Volume (cm³)	17478.75

H6542

Trasforma il vostro intrattenimento domestico con immagini vibranti in FHD e un'ampia gamma di tecnologie per il miglioramento dei colori, come ColorBoost3D e ColorSafe II. Con una luminosità fino a 4.000 lumen e un basso ritardo di ingresso, è il proiettore ideale per giochi occasionali, film o qualsiasi altro tipo di contenuto multimediale sul vostro computer.

Risoluzione FHD

Un'immagine di pura bellezza in Full HD a 1080p sembra così reale da farvi credere di stare guardando fuori dalla finestra.

4.000 lumen di luminosità

Immagini nitide e vivaci da lontano, alla luce del giorno o in ambienti di medie e grandi

dimensioni, grazie alla luminosità di 4.000 lumen.

Spostamento dell'immagine

Proiettate con precisione ed evitate i problemi di installazione. Grazie a Image Shift e allo zoom digitale, è possibile spostare l'immagine con precisione per adattarla allo schermo senza dover modificare la posizione di montaggio esistente.

Acer BlueLightShield

Protegete i vostri occhi da inutili affaticamenti utilizzando la tecnologia Acer BlueLightShield .

Acer LumiSense

Acer LumiSense regola la luminosità dell'immagine e la saturazione del colore in base al contenuto che si sta visualizzando.

Acer ColorBoost3D

Riproducete colori realistici e immagini brillanti con la tecnologia Acer ColorBoost3D .

Correzione trapezoidale per la distorsione

Trovare l'angolo giusto per la presentazione è più facile con la correzione trapezoidale automatica, che corregge la distorsione verticale.

Proiezione Wireless

Liberatevi dall'ingombro dei cavi con le opzioni di proiezione wireless e il design del dongle wireless

SPECIFICHE

Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	4.000 ansi lumen
Marca	ACER
Contrasto	13.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	Si
Telecomando	Si
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	1
Rete Lan	No
Memory Card	No
Conessioni Opzionali	<p>Interfaccia Wireless con dongle opzionale WirelessCAST, WirelessMirror La porta USB (Type A) può essere utilizzata solo per consentire l'interfaccia di controllo</p>
Wireless	Opzionale
CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
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	7,62 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920×1200)
Distanza proiezione max	10 mt
Distanza proiezione min	1 m
Luminosità	4500 ANSI lumen
Rapporto contrasto	13000 :1
Formato	16:9

Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Dimensione immagine minima	0,77 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	33 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
ZOOM	
Fattore	1,1 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	1,49 :1
Throw Ratio Massimo	1,64 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	0
Uscita HDMI	2
12V Trigger	No
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	20000

Potenza Sorgente	230 W
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	10,5 cm
Larghezza	29,95 cm
Peso	2,4 kg
Profondità	29,7 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico