


<p><b>Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 4.000 ansi lumen          ACER H6542BD MR.JXA11.001</b></p>	
---	--

Codice	CK339983
EAN	4711474035080
Marca	ACER
Part number	MR.JXA11.001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.545
Volume (cm <sup>3</sup> )	17478.75

**H6542BD**

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
<b>CONNESSIONI GENERALI</b>	
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
<b>CONNESSIONI INGRESSI</b>	
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
<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	7,62 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920x1200)
Distanza proiezione max	10 mt
Distanza proiezione min	1 m
Luminosità	4500 ANSI lumen
Rapporto contrasto	13000 :1
Formato	16:9

Risoluzione Nativa	WUXGA (1920x1200)
Dimensione immagine minima	0,77 mt
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	33 dB
Tipologia	Business
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
<b>ZOOM</b>	
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
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	0
Uscita HDMI	2
12V Trigger	No
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	5000 h
Durata Sorgente mod. Economica	20000

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