

Videoproiettore dlp uhd 4k (3840x2160) 3.800 ansi lume
 ACER H6830BD MR.JVK11.001



Codice	CK293567
EAN	4711121011887
Marca	ACER
Part number	MR.JVK11.001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.16
Volume (cm ³)	19238.6

H6830BD

H6830BD
 Tecnologia: DLP
 Potenza lampada: 240 W
 Colore: Bianco

Mesi di garanzia del costruttore 24

SPECIFICHE	
Tipo	dlp
Risoluzione	uhd 4k (3840x2160)
Luminosità	3.800 ansi lume
Marca	ACER
Contrasto	10.000 :1

CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Video Composito	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0
Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr

IMMAGINE	
Risoluzione Nativa	UHD 4K (3840x2160)
Luminosità	3800 ANSI lumen
Rapporto contrasto	10000 :1
Formato	16:9
Risoluzione massima	UHD 4K (3840x2160)
Distanza proiezione min	1 Mt
Distanza proiezione max	7,5 mt
Dimensione immagine minima	0,65 mt
Dimensioni Immagine massima	7,62 mt

CONNESSIONI GENERALI	
Wireless	Si
Rete Lan	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	0
Bluetooth	No

Memory Card	No
Display Port	No
GENERALE	
Tipologia	Business
Tecnologia	DLP
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	30 dB
Colore primario	Bianco
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	0
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	1
AUDIO	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	16 W
Modalità uscita	Mono
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No
Altro	<p>Cavo di alimentazione</p> <p>Telecomando</p> <p>Batteria per Telecomando</p>

	<p>Guida avvio rapido</p> <p>Cavo HDMI</p> <p>Custodia da trasporto</p> <p>Copriobiettivo</p>
--	---

DIMENSIONI E PESO

Peso	2,88 kg
Profondità	22,5 cm
Larghezza	32,2 cm
Altezza	9,38 cm

ZOOM

Throw Ratio Minimo	1,49 :1
Throw Ratio Massimo	1,93 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	2 x
Correzione Trapezoidale	Manuale / Automatica
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale

Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-20
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	20
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	Lampada Al Mercurio
Durata Sorgente	5000 Hr.
Durata Sorgente mod. Economica	10000
Potenza Sorgente	240 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	240 W
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No