

Videoproiettore dlp wxga (1280x800)
 4.000 ansi lume ACER X138WHP
 MR.JR911.00Y



Codice	CK154625
EAN	4710180702330
Marca	ACER
Part number	MR.JR911.00Y
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.84
Volume (cm ³)	22159.5

Acer X138WHP

Qualità cristallina in ogni stanza

La proiezione nitida e luminosa ti consente di esporre in modo semplice e intuitivo anche i concetti più complessi e di trasmetterli a colleghi, clienti o studenti. L'elevata risoluzione e la nitidezza dei colori, garantite dalla serie di proiettori Acer per ambienti di grandi dimensioni, consentirà una brillante visualizzazione dei documenti mentre le innovative tecnologie integrate ti assicureranno un controllo completo del dispositivo.

Effetti visivi entusiasmanti

Persino in stanze luminose, la visualizzazione delle presentazioni sarà brillante. Anche dopo un uso prolungato del proiettore, i colori appariranno vivaci e nitidi grazie alle avanzate tecnologie del colore di Acer. La proiezione sarà perfetta con la correzione keystone. Inoltre, potrai coinvolgere maggiormente il pubblico proiettando i documenti in 3D.

Supporto wireless

Consente di proiettare direttamente dal PC tramite una connessione wireless ad alta velocità. L'app integrata Acer eDisplay® consente di proiettare da dispositivi Windows®, Mac®, Android® o iOS . Usa le app Acer eDisplay® e Acer BYOC per accedere ai file ovunque ti trovi,

semplicemente mediante un PC collegato a Internet.1 Infine, la conformità a Crestron® assicura il pieno controllo del proiettore anche in modalità wireless o tramite rete LAN.

Strumenti flessibili

Non è necessario interrompere le attività per attivare la modalità 3D e altre importanti funzioni: basta premere un pulsante. Acer SmartFormat ti consente di proiettare contenuti di grande formato. Una volta terminata la proiezione, Acer Instant Pack ti disconnette immediatamente. I modelli a caricamento laterale o superiore semplificano la sostituzione delle lampade, anche quando il proiettore è appeso al soffitto in posizione capovolta.

Risparmio intelligente

La tecnologia Acer EcoProjection ottimizza la durata delle lampade e riduce il consumo di energia del 90% (mezzo watt) attivando la modalità standby quando il proiettore non è in uso. Le modalità di risparmio energetico e di spegnimento automatico opzionali assicurano un risparmio ancora maggiore in termini di costi ed energia. Il risultato è persino migliore di quello che viene proiettato!

SPECIFICHE

Tipo	dlp
Risoluzione	wxga (1280x800)
Luminosità	4.000 ansi lume
Marca	ACER
Contrasto	20.000 :1

CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso HDMI	1
Ingresso VGA (D-SUB)	2
Ingresso Video Composito	1
Ingresso S-Video	1
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	2
Ingresso MHL	1
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr

IMMAGINE

Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	4000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	20000 :1
Formato	16:10
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione min	1 Mt

Distanza proiezione max	10,2 mt
Dimensione immagine minima	0,021 mt
Dimensioni Immagine massima	0,024 mt
CONNESSIONI GENERALI	
Wireless	Opzionale
Rete Lan	No
Seriale (RS232)	No
USB standard	1
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
GENERALE	
Tipologia	Business
Tecnologia	DLP
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	32 dB
Colore primario	Nero
CONNESSIONI USCITE	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	0
AUDIO	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	3 W
Modalità uscita	Mono
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No
DIMENSIONI E PESO	
Peso	2,8 kg

Profondità	24 cm
Larghezza	31,3 cm
Altezza	11,37 cm
ZOOM	
Throw Ratio Minimo	1,54 :1
Throw Ratio Massimo	1,59 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	2 x
Correzione Trapezoidale	Manuale
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
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
SORGENTE DI LUCE	
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
Durata Sorgente	6000 Hr.
Durata Sorgente mod. Economica	6000
Potenza Sorgente	220 W
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	260 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