

**Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 4.000
ansi lumen ACER VERO SL2520N
MR.JYT11.001**



Codice	CK433232
EAN	4711474618948
Marca	ACER
Part number	MR.JYT11.001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.839
Volume (cm ³)	85393.40917

Grande impatto, breve distanza con il laser

Con un rapporto di proiezione corta di soli 1,1 m per un'immagine da 100", Vero SL2520n offre una risoluzione Full HD, una luminosità di 4.000 ANSI lumen ed è perfetto per installazioni con spazi limitati come sale da golf simulato o aule scolastiche.

Alimentato da una sorgente luminosa laser con una durata fino a 30.000 ore, supporta la proiezione a 360 gradi, la modalità verticale e la correzione trapezoidale 2D e dei 4 angoli, adattandosi a qualsiasi spazio. Inoltre, la sua resistenza alla polvere IP6X e la capacità di funzionamento 24 ore su 24, 7 giorni su 7, garantiscono prestazioni ottimali anche in ambienti difficili.

Goditi immagini vivide con una gamma cromatica ampia Rec. 709 al 93% e un contrasto dinamico di 50.000:1 per momenti emozionanti. Il tutto supportato da un altoparlante integrato da 15 W per un'esperienza di proiezione all-in-one.

--

SPECIFICHE	
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	4.000 ansi lumen
Marca	ACER
Contrasto	50.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	Si
Telecomando	Si
Altro	Cavo di alimentazione Cavo HDMI AC to DC power adapter Telecomando Batteria per Telecomando Copriobiettivo Guida rapida Quick start guide Carrying case
Foro per cavo di sicurezza	No

AUDIO	
Altoparlanti	1
Modalità uscita	Stereo
Potenza uscita	15 W

CONNESSIONI GENERALI	
Bluetooth	No
Seriale (RS232)	Si
USB standard	2
Rete Lan	Si
Memory Card	No
Wireless	No

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	23,11 mt
Risoluzione massima	WUXGA (1920x1200)
Distanza proiezione max	10 mt
Distanza proiezione min	0,4 m
Luminosità	4000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	50000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Dimensione immagine minima	0,88 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	29 dB
Tipologia	Multi purpose
Colore primario	Bianco
Tecnologia	DLP
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Corta
ZOOM	
Fattore	1 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-15
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	15
Correzione della distorsione	-15

trapezoidale orizzontale Min	
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	15
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Correzione Trapezoidale	Manuale / Automatica
Throw Ratio Minimo	0,49 :1
Throw Ratio Massimo	0,49 :1
CONNESSIONI USCITE	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	0
Uscita HDMI	2
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	20000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	185 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	11,5 cm
Larghezza	28,6 cm
Peso	2,9 kg
Profondità	21,6 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico