

<b>Videoproiettore dlp hd 1080          (1920x1080) 5.000 ansi lume ACER          PL6510 MR.JR511.001</b>	
---	--

Codice	CK193207
EAN	4710180131239
Marca	ACER
Part number	MR.JR511.001
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.385
Volume (cm <sup>3</sup> )	51480

**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. 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!

#### **Acer Reliability Promise**

Acquistando un prodotto professionale Acer qualificato per la promozione, entro il 31 dicembre 2018 e registrandolo entro 30 giorni dalla data di acquisto si avrà il diritto a richiedere il rimborso del 100% sul prezzo di acquisto se il tuo prodotto Acer presenta un guasto e viene riparato in garanzia entro il primo anno. I prodotti professionali Acer si basano su Windows 10 pro per fornire agli utenti tutto ciò di cui gli utenti business hanno bisogno per aumentare la loro produttività.

Non perdere la preziosa opportunità di proteggere il tuo investimento con l'acquisto di un prodotto professionale Acer.

### **SPECIFICHE**

Tipo	dlp
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)
Luminosità	5.000 ansi lume
Marca	ACER
Contrasto	2.000.000 :1

### **CONNESSIONI INGRESSI**

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

### **IMMAGINE**

Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
--------------------	---------------------

Luminosità	5500 ANSI lumen
Rapporto contrasto	2000000 :1
Formato	16:9
Risoluzione massima	HD 1080 (1920x1080)
Distanza proiezione min	1 m
Distanza proiezione max	9,3 mt
Dimensione immagine minima	0 mt
Dimensioni Immagine massima	0 mt
Max Sync Rate (H)	0 kHz
Max Sync Rate (V )	0 Hz
Altre caratteristiche	
<b>CONNESSIONI GENERALI</b>	
Wireless	Opzionale
Rete Lan	Si
Seriale (RS232)	No
USB standard	1
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
Mini USB	0
Conessioni Opzionali	Possibilità di acquistare la chiavetta MC.JKY11.007 WIFI ADAPTER o MC.JKY11.009 WIRELESSHD-KIT per rendere il prodotto Wireless
<b>GENERALE</b>	
Tipologia	Business
Tecnologia	DLP
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	31 dB
Silenziosità in stand-by	28 dB
Colore primario	Bianco
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	

Uscita HDMI	2
Uscita VGA	0
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	0
<b>AUDIO</b>	
Altoparlanti	2
Potenza uscita	10 W
Modalità uscita	Mono
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No
Lavagna per proiezione	No
Altro	HDMI cable
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Peso	6 kg
Profondità	30,2 cm
Larghezza	37,4 cm
Altezza	11,7 cm
<b>ZOOM</b>	
Throw Ratio Minimo	0 :1
Throw Ratio Massimo	0 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,6 x
Correzione Trapezoidale	Manuale / Automatica
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-30
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	30

<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
Durata Sorgente	20000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
Altre Caratteristiche Sorgente	Osram 203 W. Durata lampada modalità Extreme Eco 15000 Hr.
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	321 W
Certificazioni	-
Temperatura min esercizio	0 °
Temperatura max esercizio	0
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No