

Modelo: 1212

Part Number: MR.JGT11.00E Codigo SAAD: PRY-046



1212

Tiro Corto

## Caracteristicas Destacadas

XGA (1024 x 768) - Relación de Contraste 17,000:1 - Modo de luminosidad estándar 3000 lm - Vida de Lámpara (Modo Normal) 5000 Hora(s). Los proyectores de la serie tiro corto ofrecen imágenes de gran tamaño y nítidas, incluso cuando se colocan cerca de la pantalla de proyección. Por ello, son perfectos para utilizarlos en entornos educativos y empresariales, así como en salas de tamaño reducido. Las tecnologías de mejora del color de Acer ofrecen imágenes nítidas. Peso (Aproximado) 2,70 kg

tecnologías de mejora del color de Acer ofrecen imágenes nítidas. Peso (Aproximado) 2,70 kg	
Informacion Tecnica	
Metodo de Proyeccion	Techo Frontal Trasera
Plataforma Compatible	PC MAC
Lente	
Apertura de Lente	F/2.6
Tipo de ZOOM	Digital
Factor de Zoom Digital	2x
Lampara	
Tipo de Lampara	UHP
Vida de Lampara (modo normal)	5000 Hora(s)
Vida de Lampara (modo Economico)	6000 Hora(s)
Imagen	
Brillo (modo normal)	3000 ANSI Lumens
Correcion Trapezoide Vertical	-40° / 40°
Cantidad de colores	1.07 Mil Millones de colores (30 bits)
Resolucion Nativa	1024 x 768
Resolucion Max.	1920 x 1200
Distancia de Proyeccion Min/Max	1.6' (0.5m) ~ 12.2' (3.7m)
Tamaño de Imagen diagonal	40" (102cm) ~ 300" (762cm)
Relacion de aspecto	4:3 (Native), 16:9
Relacion de Contraste	17.000:1
Maxima Sync Vertical	120 Hz
Maxima Sync Horizontal	100 KHz
V2.1	
Video	
Estandar de Señal de Video	HDTV
	HDTV
Estandar de Señal de Video	HDTV 1
Estandar de Señal de Video Audio	
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces	1
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz	1 2 W Mono
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio	1 2 W
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio I/O  Interface de entrada	1 2 W  Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Audio	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Control	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1 Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Control  Interface de Salida	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Control  Interface de Salida  Varios	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1 Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1  S1212 Proyector DLP Cable de alimentación de CA Cable VGA Control Remoto Batería para el control remoto Tapa del Lente
Estandar de Señal de Video Audio  Numero de altavoces Consumo de altavoz Modo de audio I/O  Interface de entrada  Interface de Audio Interface de Control Interface de Salida  Varios  Contenido de la caja	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1 Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1  S1212 Proyector DLP Cable de alimentación de CA Cable VGA Control Remoto Batería para el control remoto Tapa del Lente
Estandar de Señal de Video Audio  Numero de altavoces Consumo de altavoz Modo de audio I/O  Interface de entrada  Interface de Audio Interface de Control Interface de Salida  Varios  Contenido de la caja  Dimenciones & Peso	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack  USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1  Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1  S1212 Proyector DLP Cable de alimentación de CA Cable VGA Control Remoto Batería para el control remoto Tapa del Lente Guía del usuario (CD-ROM)
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Control  Interface de Salida  Varios  Contenido de la caja  Dimenciones & Peso  Ancho x Fondo x Alto	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack  USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1  Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1  S1212 Proyector DLP Cable de alimentación de CA Cable VGA Control Remoto Batería para el control remoto Tapa del Lente Guía del usuario (CD-ROM)
Estandar de Señal de Video  Audio  Numero de altavoces  Consumo de altavoz  Modo de audio  I/O  Interface de entrada  Interface de Control Interface de Salida  Varios  Contenido de la caja  Dimenciones & Peso  Ancho x Fondo x Alto Peso	1 2 W Mono  Analog RGB/Component Video (D-sub) x 1 Composite Video (RCA) x 1 S-Video (Mini DIN) x 1 PC Audio (Stereo mini jack) x 1 L/R Audio (Stereo RCA) x 1 PC Audio x1mini Jack  USB (Mini-B) x 1 / RS232 (D-sub) x 1 Analog RGB (D-sub) x 1 / PC Audio (Stereo mini jack) x 1  S1212 Proyector DLP Cable de alimentación de CA Cable VGA Control Remoto Batería para el control remoto Tapa del Lente Guía del usuario (CD-ROM)  272 x 229 x 104 mm (10.7" x 9.0" x 4.0") 2,7 Kg.





