

Proyector Optoma 95.72H01GC2E 3200 lm WXGA HDMI 3D



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Proyector Optoma 95.72H01GC2E 3200 lm WXGA HDMI 3D al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 480,00 €

Precio de venta 580,80 €

Precio de venta sin impuestos 480,00 €

24 h
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Proyector Optoma 95.72H01GC2E 3200 lm WXGA HDMI 3D** al mejor precio.

Marca	Optoma
Modelo	H183X
Tecnología de visualización	(95.72H01GC2E) - Single 0.65" WXGA DC3 DMD chip DLP® Technology by Texas Instruments
Resolución	- WXGA 1280 x 800
Brillo	- 3200 ANSI Lumens
Contraste	- 25,000:1
Conexiones	- HDMI (1.4a 3D support) - VGA (YPbPr/RGB) - Composite - Audio In 3.5mm

Otras

características

- Audio Out 3.5mm
- RS232
- USB service
- Vida de lámpara Eco+/Dynamic/Eco/Bright:

- 8000/7000/6000/5000 (hrs)
- Factor de Alcance 3: 1.55 ° 1.73:1
- Tipo de zoom: 1.1x Manual
- Altavoces (W): 2
- Correccion de señal trapezoidal: ± 40° Vertical
- Peso (kg): 2.17
- Dimensiones (Ancho x Profundo x Alto) (mm):

- 298 x 230 x 96.5
- Formato de Imagen: 16:10 Native, 16:9/4:3 Compatible
- Offset: 115%
- Tamaño Pantalla de Proteccion: 0.68 ° 8.04m

- (26.87" to 316.5") Diagonal 16:10
- Distancia de Proyeccion: 1 ° 12m
- Lentes de Proyeccion: F/2.5~2.67 f=21.86~24mm
- Uniformidad: 75%
- Compatibilidad con ordenador: FHD, HD, WXGA,

- UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, Mac
- Compatibilidad con Video:

PAL (B, D, G, H, I, M, N, 4.43MHz),

NTSC (M, J, 3.58MHz, 4.443MHz),

SECAM (B, D, G, K, K1, L, 4.25,MHz, 4.4MHz,

480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz)

- 1080p(24/50/60Hz)
- Soporte 3D: Full 3D
- compatibilidad 3D
- Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60
- Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60
- Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
- Frecuencia de barrido horizontal: 15.3 - 91.1kHz
- Frecuencia de barrido vertical: 24 - 85Hz (120Hz for 3D)
- Colores de reproduccion: 1073.4 Million
- Nivel sonodo (modo Eco): 29dB
- Suministro de Energía: 100-240V, 50-60Hz
- Consumo de Energía: 225W Bright mode /

- 187W Eco mode (- Lamp Type: 195W
- Condiciones de Operación: 5°C - 40°C,

- Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
- Seguridad: Barra de seguridad, bloqueo

- Kensington , Protección por password
- On Screen Display: 26 Lenguajes
- Accesorios Estandar: Cable de corriente,

mando a distancia con pilas, guía de inicio rápido,

Manual de usuario en CD
29-04-2016 por MSB

Fecha de revisión

- Dispositivo: Proyectores
- Marca: Optoma
- Lumens: 3200

- Marca: Optoma
- Modelo: H183X (95.72H01GC2E)

- Tecnología de visualización :
 - Single 0.65" WXGA DC3 DMD chip DLP® Technology by Texas Instruments
- Resolución:
 - WXGA 1280 x 800
- Brillo:
 - 3200 ANSI Lumens
- Contraste:
 - 25,000:1
- Conexiones:
 - HDMI (1.4a 3D support)
 - VGA (YPbPr/RGB)
 - Composite
 - Audio In 3.5mm
 - Audio Out 3.5mm
 - RS232
 - USB service
- Otras características :
 - Vida de lámpara Eco+/Dynamic/Eco/Bright: 8000/7000/6000/5000 (hrs)
 - Factor de Alcance 3: 1.55 – 1.73:1
 - Tipo de zoom: 1.1x Manual
 - Altavoces (W): 2
 - Correccion de señal trapezoidal: ± 40° Vertical
 - Peso (kg): 2.17
 - Dimensiones (Ancho x Profundo x Alto) (mm): 298 x 230 x 96.5
 - Formato de Imagen: 16:10 Native, 16:9/4:3 Compatible
 - Offset: 115%
 - Tamaño Pantalla de Proteccion: 0.68 – 8.04m (26.87" to 316.5") Diagonal 16:10
 - Distancia de Proyeccion: 1 – 12m
 - Lentes de Proyeccion: F/2.5~2.67 f=21.86~24mm
 - Uniformidad: 75%
 - Compatibilidad con ordenador: FHD, HD, WXGA, UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, Mac
 - Compatibilidad con Video: PAL (B, D, G, H, I, M, N, 4.43MHz), NTSC (M, J, 3.58MHz, 4.443MHz), SECAM (B, D, G, K, K1, L, 4.25,MHz, 4.4MHz, 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz) 1080p(24/50/60Hz)
 - Soporte 3D: Full 3D
 - compatibilidad 3D Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
 - Frecuencia de barrido horizontal: 15.3
 - 91.1kHz
 - Frecuencia de barrido vertical: 24
 - 85Hz (120Hz for 3D)
 - Colores de reproduccion: 1073.4 Million
 - Nivel sonodo (modo Eco): 29dB
 - Suministro de Energía: 100-240V, 50-60Hz
 - Consumo de Energía: 225W Bright mode / 187W Eco mode (
 - Lamp Type: 195W
 - Condiciones de Operación: 5°C
 - 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
 - Seguridad: Barra de seguridad, bloqueo Kensington , Protección por password
 - On Screen Display: 26 Lenguajes
 - Accesorios Estandar: Cable de corriente, mando a distancia con pilas, guía de inicio rápido, Manual de usuario en CD
- Fecha de revisión: 29-04-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.