

Vivitek D538W-3D

WXGA Projektor mit integrierter 2D auf 3D Konvertierung



Produktfunktionen

- 3200 ANSI Lumen
- Integrierte 2D zu 3D Konvertierung
 - Wandelt automatisch 2D Inhalte in 3D
- Native WXGA Auflösung
- Hocheffizienz-Lampe bis 4,000 Std (im ECO Mode)
- 3D ready für Spiele und Filme
- Anschlüsse: HDMI V1.3, VGA-Out, RJ45 und RS-232C
- Lediglich 1.9 Kg

Produkt Photos



Produktspezifikationen

Display Typ	DLP
Helligkeit	3200 ANSI Lumen
Native Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Maximale Auflösung	UXGA (1600 x 1200)
Kontrast	3000 :1
Lampe	3,000/4000 Hours (Std./Eco. Mode), 240W
Throw Ratio	1.52 - 1.76:1
Bildgröße (Diagonal)	31" - 300"
Projektionsabstand	1.2 - 10m
Optik	F = 2.52 - 2.72, f = 21.35 - 24.49mm
Zoom Ratio	1.16x
Bilddarstellung	16:10 nativ, 4:3, 16:9 kompatibel
Offset	120%
Trapezkorrektur	vertikal +/- 15°
Horizontale Frequenz	15, 30-90KHz
Vertikale Frequenz	43 - 85Hz
Lautsprecher	2W (Mono)
Lens Shift Range	N/A
Video Signale	SDTV(480i, 576i), EDTV (480p), HDTV (720p, 1080i), NTSC/NTSC 4.43, PAL B/G/H/I/M/N 60, SECAM
Anschlüsse	HDMI 1.3V, VGA-In, S-Video, Composite Video, Audio-In RCA (L/R), Audio-In (Mini-Jack), RS-232C
Projektionen	Tisch- und Deckenmontage
Sicherheitsaspekte	Kensington® Security Slot, Security Bar, Keypad Lock
Maße (B x T x H)	261 x 190 x 78mm
Gewicht	1.9 Kg
Geräuschpegel	35dB/29dB (Std. / Eco. Mode)
Strom	AC 100-240V, 50/60Hz
Verbrauch	230W (Eco. Mode), 300W (Std. Mode), <1W (Standby)
Standard Zubehör	Stromkabel VGA Kabel, Tasche, FB, Batterien für FB, Manual

©2011 Vivitek Corporation. Vivitek is a trademark of Vivitek Corporation. Other trademarks are the properties of their respective owners. Values, weights and dimensions shown are approximate. Errors and omissions accepted. Specifications are subject to change without prior notice.

