



Interaktiver WXGA Kurzdistanzprojektor

Der Vivitek D858WTPB ist ein interaktiver Kurzdistanzprojektor mit einer Helligkeit von 3.000 ANSI Lumen. Die eingebaute PointBlank (PB) Technologie von TI® verwandelt jede Projektionsoberfläche ohne Kalibration in ein interaktives Board. Bereits bei einem Projektionsabstand von einem Meter erzeugt der D858WTPB eine Projektionsdiagonale von 2,25 m. Der Projektor ist 3D Ready und mit zahlreichen Schnittstellen ausgestattet und daher ideal für den multimedialen Unterricht.

Highlights

- 3.000 ANSI Lumen Helligkeit mit nativer WXGA Auflösung
- 224 cm Bilddiagonale (88") bei nur 1 m Projektionsabstand
- Integrierte PointBlank Technologie von TI®, die jede Oberfläche ohne vorherige Kalibration in ein interaktives Whiteboard verwandelt
- 3.000:1 Kontrast für einen dynamischen Bildeindruck
- Hocheffiziente Lampe mit bis zu 6.000 Betriebsstunden im Eco Modus
- 3D Ready für Spiele, Filme und Bildung
- Gekapselte optische Einheit reduziert die Einflüsse von Staub und Rauch
- Umfangreiche Anschluss Optionen u.a. HDMI, DVI-I, VGA Eingang oder VGA Ausgang zum Anschluss eines externen Monitors
- Leistungsstarker 10 Watt Lautsprecher

Spezifikationen	
Display Type	Single 0.65" DMD DLP® Technology von Texas Instruments
Helligkeit	3.000 ANSI Lumen
Native Auflösung	WXGA (1.280 x 800)
Maximale Auflösung	UXGA (1.600 x 1.200) @ 60 Hz
Kontrastverhältnis	3.000:1
Lampenlebensdauer und Type	4.000 / 6.000 Stunden (Std. / Eco Mode) 220W
Abstand zu Bildbreitenverhältnis	0,52:1
Projektionsgröße (Diagonale)	1,11 bis 11,13 m (43,8" bis 438")
Projektionsabstand	0,5 bis 5,0 m
Objektiv	F=2,87 f=7,36 mm
Zoom Ratio	1,0x (feste Brennweite)
Seitenverhältnis (Aspect Ratio)	16:10 nativ, 4:3 und 16:9 kompatibel
Offset	123% ±10% (Ref. halbe Bildhöhe)
Keystone Korrektur	Vertikal ±15°, automatisch
Horizontalfrequenz	15, 30 bis 90 kHz
Vertikalfrequenz	43 bis 85 Hz
3D Ready	Ja (via DLP Link)
Lautsprecher	1x10 Watt
Computer Kompatibilität	UXGA, SXGA+, SXGA, WXGA, XGA, SVGA, VGA, VESA Standards, PC und Macintosh kompatibel
Video Kompatibilität	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)
I/O Anschlüsse	HDMI v1.3, DVI-I, VGA-In, 2x Audio-In (Mini-Jack), Composite Video, Audio-In (Cinch), VGA-Out, Audio-Out (Mini-Jack), Mikrophon Eingang, RJ45, RS-232C, USB (Service), 12 Volt Trigger,
Projektionsarten	Tisch (Auf-/Rückpro), Überkopf (Auf-/Rückpro)
Diebstahlschutz	Kensington® Security Slot, Sicherheitsholm, Bedienfeldsperre
Abmessungen (B x H x T)	306 x 104 x 206 mm
Verfügbare Farben	weiß
Gewicht	2,72 kg
Betriebsgeräusch	33dB/36dB (Eco/Boost)
Spannungsversorgung	AC 100-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	280 W (Normal), 230 W (Eco), < 1,0 W (Standby)
Garantie Projektor	Standard: 3 Jahre und Education: 5 Jahre
Garantie Lampe	Standard: 1 Jahr, max. 1.000 Stunden Education: 3 Jahre, max. 2.000 Stunden
Standard Zubehör	Netzkabel, VGA Kabel, Softcase, IR-Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung, Objektivkappe, Dokumentations-Kit, Interaktiver Stift
Optionales Zubehör	Ersatzlampe, IR-Fernbedienung, Softcase
UPC	

Fotos



2014-03-28