



Ultrakurzstanzprojektor für das 16:10 Bildformat inkl. DisplayPort und HDMI

Der Vivitek D755WT ist ein kompakter Ultrakurzstanzprojektor, der ohne störende Blendeffekte oder Schattenwurf projiziert. Der D755WT liefert ein perfektes Bild mit 3.300 ANSI Lumen Helligkeit und 10.000:1 Kontrast. Sein elegantes Design, die Unterstützung von 3D via HDMI, der leistungsstarke 20 Watt Lautsprecher und Anschlussmöglichkeiten wie DisplayPort, HDMI V1.4 oder LAN machen den D755WT zum ultimativen Projektor für perfekte Präsentationen.

Highlights

- 3.300 ANSI Lumen Helligkeit mit 10.000:1 Kontrast
- 203 bis 254 cm Bilddiagonale bei ultra kurzem Abstand
- Keine Schattenbildung und Blendeffekte beim Anwender
- DLP[®] und BrilliantColor[™] Technologie für ein scharfes und detailreiches Bild
- 10.000 Stunden Lampenlaufzeit im Eco-Modus
- DisplayPort Anschluss für Digitale audio- und Videosignale
- Netzwerkfähig (RJ45) für Fernwartung und Fernbedienung
- VGA Ausgang zum Anschluss eines zweiten Monitors
- Leistungsstarker 20 Watt Lautsprecher
- Top-Loading-Design, einfacher Lampentausch bei Deckenmontage
- Gekapselte optische Einheit reduziert die Einflüsse von Staub und Rauch
- Bedienfeldsperre schützt vor Fremdbedienung

Spezifikationen	
Display Type	DLP
Helligkeit	3.300 ANSI Lumen
Native Auflösung	WXGA (1.280 x 800)
Maximale Auflösung	UXGA (1.600 x 1.200) @ 60 Hz
Kontrastverhältnis	10.000:1
Lampenlebensdauer und Type	6.000/10.000 Stunden (Std./ Eco Mode), 230 W
Abstand zu Bildbreitenverhältnis	0,35:1
Projektionsgröße (Diagonale)	203 - 254 cm (80 -100 Zoll)
Projektionsabstand	282,3 - 445,8 mm (± 20 mm) ab Vorderkante Projektor
Objektiv	Manueller Fokus
Zoom Ratio	1,0x
Seitenverhältnis (Aspect Ratio)	16:10 nativ, 4:3 und 16:9 kompatibel
Offset	28,0 bis 33,69 cm ±5 cm
Keystone Korrektur	Vertikal ± 40°
Horizontalfrequenz	15, 30 - 91 kHz
Vertikalfrequenz	43 bis 87 Hz
3D Ready	3D-Ready (DLP-Link, PC+Video), Direct-3D via HDMI 1.4a, 3D Formate (top/bottom, left/right, frame sequential)
3D Sync Ausgang	Ja
Lautsprecher	20 Watt
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)
Testbilder	Gitter, Weiß, Rot, Grün, Blau, Schwarz, Aus
Benutzerlogo	Ja
I/O Anschlüsse	HDMI v1.4,VGA-In (x2), DisplayPort, S-Video, Composite, Audio-In RCA, Audio-In (Mini-Jack), VGA Out, Audio-Out (Mini-Jack), RJ45, 3D-Sync Out, RS-232C, USB (Service)
Projektionsarten	Tisch (Auf-/Rückpro), Überkopf (Auf-/Rückpro)
Diebstahlschutz	Kensington [®] Security Slot, Sicherheitsholm, Bedienfeldsperre
Abmessungen (B x H x T)	288 x 160 x 374 mm
Gehäusefarbe	Oberseite weiß, Seiten und Boden hellgrau
Gewicht	5 kg
Betriebsgeräusch	29 dB / 33 dB (Eco / Boost)
Spannungsversorgung	AC 100-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	240 W (Eco), 290 W (Norm), <0.5 W (Standby)
Garantie	Standard: 3 Jahre Projektor, 1 Jahr max. 1.000 Stunden für die Lampe, Bildungsbereich: 5 Jahre Projektor, 3 Jahre max. 2.000 Stunden für die Lampe
Standard Zubehör	Netzkabel, VGA Kabel, IR Fernbedienung mit Laserpointer, Dokumentationsatz, Wandhalterung
Optionales Zubehör	Ersatzlampe, IR-Fernbedienung mit Laserpointer
UPC	8 14964 33863 1

Fotos



2015-02-03