



### WXGA (1.280x800) Ultrakurzstanzprojektor

Der Vivitek D795WT ist der ultimative Kurzstanzprojektor mit dem weltweit kürzesten Projektionsverhältnis (Throw-Ratio) von 0,19:1. Schatten auf der Projektionsfläche oder störende Blendeffekte für den Anwender gehören damit der Vergangenheit an. Mit 3.000 ANSI Lumen und 2.500:1 Kontrastverhältnis sorgt der D795WT für eine perfekte Projektion. Die eingesetzte DLP<sup>®</sup> BrilliantColor<sup>™</sup> Technologie garantiert eine einwandfreie Farbproduktion. Ein stylisches Design, der kraftvolle 10 Watt Lautsprecher, DLP-3D Ready Technologie und die neuesten Signalstandards wie HDMI v1.3 oder RJ45 für Netzwerkanschluss machen den D795WT zum idealen Partner für anspruchsvolle Präsentationen.

#### Highlights

- Native WXGA (1.280x800) Auflösung mit einer Helligkeit von 3.000 ANSI Lumen
- Projiziert eine Bilddiagonale zwischen 221 bis 246 cm (87 bis 97 Zoll) fast ohne Abstand
- DLP<sup>®</sup> und BrilliantColor<sup>™</sup> Technologie für detaillierte Bildqualität
- Hoch effiziente Lampe mit bis zu 6.000 Betriebsstunden (Eco-Mode)
- Netzwerkfähig (RJ45) für Fernwartung und Fernbedienung
- Kraftvoller 10 Watt Lautsprecher
- Einfacher Lampenwechsel über die Gehäuseoberseite (Top-Loading-Design)

Spezifikationen	
Display Type	Single 0.65" DMD DLP <sup>®</sup> 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	2.500:1
Lampenlebensdauer und Type	4.000 / 6.000 Stunden (Std./ Eco Mode), 220 W
Abstand zu Bildbreitenverhältnis	0,19:1
Projektionsgröße (Diagonale)	221 - 246 cm (87 - 97 Zoll)
Projektionsabstand	22,4 ~ 58,7 mm (±10 mm) ab Vorderkante Projektor
Objektiv	Manueller Fokus
Zoom Ratio	1,0x
Seitenverhältnis (Aspect Ratio)	16:10 nativ, 4:3 und 16:9 kompatibel
Offset	34,2 bis 44,0 cm ±5 cm
Keystone Korrektur	Vertikal ± 15°
Horizontalfrequenz	15, 30 bis 90 KHz
Vertikalfrequenz	41 bis 85 Hz
Uniformity	85%
Lautsprecher	10 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)
I/O Anschlüsse	HDMI v1.3, 2x VGA-In, Audio-In RCA, Audio-In (Mini-Jack), Composite Video, S-Video, VGA Out, Audio-Out (Mini-Jack), RJ45, RS-232C, USB (Service)
Projektionsarten	Tisch (Auf-/Rückpro), Überkopf (Auf-/Rückpro)
Diebstahlschutz	Kensington <sup>®</sup> Security Slot, Sicherheitsholm, Bedienfeldsperre
Abmessungen (B x H x T)	354 x 219 x 411 mm
Gehäusefarbe	Gehäuseoberseite weiß, Seiten grau
Gewicht	9 kg
Betriebsgeräusch	27 dB / 29 dB (Eco / Boost)
Spannungsversorgung	AC 100-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	240 W (Eco), 290 W (Norm), <1.0 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, Batterien für Fernbedienung, Spiegelabdeckung, Bedienungsanleitung (CDROM), Garantiekarte
Optionales Zubehör	Ersatzlampe, IR-Fernbedienung
UPC	814964 33524 1

#### Fotos



2014-03-28