



XGA (1.024x768) Ultrakurzstanzprojektor

Der Vivitek D791ST ist der ultimative Kurzstanzprojektor mit dem weltweit kürzesten Projektionsverhältnis (Throw-Ratio) von 0,24:1. 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 D791ST für eine perfekte Projektion. Die eingesetzte DLP[®] BrilliantColor[™] 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 D791ST zum idealen Partner für anspruchsvolle Präsentationen.

Highlights

- Native XGA (1.024x768) Auflösung mit einer Helligkeit von 3.000 ANSI Lumen
- Projiziert eine Bild diagonale zwischen 185 bis 211 cm (73 bis 82 Zoll) fast ohne Abstand
- DLP[®] und BrilliantColor[™] 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 0.55" DMD DLP [®] Technology von Texas Instruments
Helligkeit	3.000 ANSI Lumen
Native Auflösung	XGA (1.024 x 768)
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	0,24:1
Projektionsgröße (Diagonale)	185 - 208 cm (73 - 82 Zoll)
Projektionsabstand	22,4 ~ 62,3 mm (±10 mm) ab Vorderkante Projektor
Objektiv	Manueller Fokus
Zoom Ratio	1,0x
Seitenverhältnis (Aspect Ratio)	4:3 nativ, 16:9 und 16:10 kompatibel
Offset	36,55 bis 46,6 cm ±5 cm
Keystone Korrektur	Vertikal ± 15°
Horizontalfrequenz	15, 30 bis 91,1 kHz
Vertikalfrequenz	43 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 [®] 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	220 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 33533 3

Fotos



2014-03-28