



Superheller HDBaseT Installations-Projektor

MERKMALE

- 11.000 ANSI Lumen (12.000 Center Lumen) Helligkeit
- Native WUXGA (1920 x 1200) Auflösung
- DLP® and BrilliantColor™ Technologie für herausragende beständige Bildqualität
- Integrierte Edge-Blending- und Warping-Funktionalität
- HDBaseT ermöglicht die Übertragung von digitalen Video-und Steuerungssignalen bis zu 100 Meter mit nur einem CAT5/CAT6 Netzwerkkabel
- Netzwerkfähig zur Steuerung und Kontrolle via RJ45
- Eingebaute 12V Trigger (2x)
- Leichter Lampenaustausch auch im verbauten Zustand
- Optionales, farboptimiertes Farbrad
- 6 optionale Objektive für Projektionsdistanzen von 0,84:1 bis 7,0:1
- 3D Ready und BluRay 3D-fähig über HDMI Eingänge. 3D Sync Out ermöglicht passives 3D über externe Quelle
- Austauschbare Staubfilter für schwierige Einsatzbedingungen



Der DU9000 ist Vivitek's hellster Projektor mit integrierter Edge Blending Funktion und Zwei-Lampen-Technologie

Der DU9000 liefert 11.000 ANSI lumen Helligkeit (12.000 Center Lumen), hat native WUXGA Auflösung und hat eingebaute Edge-Blending- und Warping-Funktionen. Dies prädestiniert den Large Venue Projektor für viele unterschiedliche Anwendungen, beispielsweise für den Einsatz bei Konzerten, in Sportarenen oder in Auditorien im Rental- und Staging-Bereich. Die HDBaseT Funktionalität gewährleistet die zuverlässige Übertragung von digitalen Video- und Steuerungssignalen über große Entfernungen mit nur einem Kabel. Vier verschiedene Objektive sind optional erhältlich und erlauben damit unterschiedlichste Projektionsentfernungen und Bildgrößen



DU9000 Spezifikationen

Bildgalerie	Projektionstechnologie	1-Chip (0.96") DLP Technologie von TI
	Helligkeit	11000 ANSI Lumens
	Native Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
	Max. unterstützte Auflösung	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	Natives Bildseitenverhältnis	16:10
	Kontrastverhältnis	5000:1 (bei aktivierter Dynamic Black-Funktion)
	Trapezkorrektur	Vertikal: +/-35°, Horizontal: +/-20°
Optisch	Projektionsverhältnis	1.85-2.4:1
	Zoomverhältnis	1.3x
	Lens shift (basierend auf voller Bildhöhe)	Vertikal: +50%, -37.5%; Horizontal: +/- 15%
	Bildgröße (Diagonale)	68"-217"
	Projektionsabstand	2.5~9m
	Objektiv	F= 2.17 - 2.46, f=39 - 50.7mm
	Offset (basierend auf voller Bildhöhe)	Motorisierte Lens-Shift
Merkmale	Merkmale	3D Merkmale, 3D Ready (DLP Link PC+Video), Direkt 3D (HDMI 1.4a), 3D unterstützte Hauptformate (Oben/Unten Rechts/Links Bildfolge)
Video-Kompatibilität	Video	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)
Ein-/Ausgänge	Anschlüsse	VGA Eingang (15 Pin D-Sub), HDMI 1.4a (2), Komponente (YPbPr BNC x 3), Komponente (YPbPr Cinch x 3), RJ-45 (1 (HDBaseT & LAN)), IP Telnet fähig über RJ-45, 12 Volt Steuersignal (2x,3.5mm mini-jack), RS-232, 3D-Sync, USB A (Service)
General	Abmessungen (B x T x H)	500x630x250mm
	Gewicht	38 kg
	Leistungsaufnahme	Netzspannung: AC 100-240V, Verbrauch: 1200W (Normal Modus),910 W (Eco Mode), <0.5W (Standby Modus)
	Lampenlebensdauer und Typ	1500/2000 Stunden (Normal / Eco. Modus) / 465W x 2
	Betriebsgeräusch	47dB/ 44dB (Normal/Eco. Modus)
	Standard-Zubehör	HDMI Kabel, Bedienungsanleitung (CD), Objektivabdeckung, Garantiekarte, IR Fernbedienung (inkl. Batterien), Netzkabel
	Optionales Zubehör	Ersatzlampe Art.-Nr. (3797818200-SVK), 3D Brille Art.-Nr. (3534257700), IR Fernbedienung Art.-Nr. (5041842200), Standfuß Art.-Nr. (3534220900-SVK)
	Garantie	Large Venue Garantie: Projektor 5 Jahre / Lampe 1 Jahre oder 1000 Stunden
	UPC Code	813097020017

OPTIONALE OBJEKTIVE

Objektiv Name	Standard Lens	Ultra Wide Zoom	Wide Zoom	Long Zoom 1	Long Zoom 2	Short Throw
Seitenverhältnis	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10
Projektionsverhältnis	1.85-2.4:1	3797805500-SVK (D98-0810)	1.25 - 1.56:1	2.4-4.0:1	4.0 - 7.0:1	1.56-1.86:1
Projektionsentfernung	2.5m-9m	1.5m-4m	1.99m-8.03	4m-12m	6.9-25.5	2m-7m
Bildgröße	68-217	47-230	60-300	49-224	50-300	50-206
Zoomfaktor	-	-	-	-	-	-
Blendenzahl	-	-	-	-	-	-
Brennweite	-	-	-	-	-	-
Produktnummer	3797805200-SVK (D98-1824)	3797805500-SVK (D98-0810)	3797859900-SVK (D98-1215)	3797805400-SVK (D98-2440)	3797858100-SVK (D98-4070)	3797805300-SVK (D98-1518)