

Vielseitiger und portabler Projektor mit hoher Helligkeit

MERKMALE

- DLP®-Technologie mit BrilliantColor™ für lebendige und satte Farbdarstellung
- 3800 Lumen Helligkeit und 30.000:1 Kontrastverhältnis für klare, scharfe und helle Präsentationen
- XGA (1024 x 768) native Auflösung, skalierbar bis zu einer maximalen WUXGA (1920 x 1200) Auflösung
- Eine lange Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden für niedrige Gesamtbetriebskosten (TCO)
- 6-Segment-Farbrad (RYGCWB) für eine lebendige Farbwiedergabe
- HDMI-Eingänge für hochauflösende Inhalte, wiedergegeben in der gleichen hohen Qualität
- 3D Ready für die Erstellung immersiver, interaktiver und visuell beeindruckender Erlebnisse für verschiedene Anwendungen
- Die USB-A-Stromversorgung sorgt für eine nahtlose Integration mit Multimedia-Geräten
- Kompakt und leicht mit 2,6 kg für einfachen Transport



Vom Besprechungsraum bis zur Präsentation in jeder Umgebung

Der DX335-ST ist ein nativer XGA-Digitalprojektor von Vivitek. Er verfügt über DLP®- und BrilliantColor™-Technologien, um klare, lebendige Bilder im Breitbildformat anzuzeigen. Der Vivitek DX335-ST verfügt über zahlreiche Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI v1.4, eine Helligkeit von 3800 Lumen und ein Kontrastverhältnis von 30.000:1. Durch sein geringes Gewicht und seine kompakte Form ist der DX335-ST Projektor einfach zu installieren und passt in jedes Budget.



DX335-ST Spezifikationen

Bildgalerie	Projektionstechnologie	Single chip DLP® Technology by Texas Instruments
	Helligkeit	3800 ANSI Lumens
	Native Auflösung	XGA (1024 x 768)
	Max. unterstützte Auflösung	WUXGA (1920 x1200) @60Hz
	Kontrastverhältnis	30.000:1
	Natives Bildseitenverhältnis	4:3
	Trapezkorrektur	Vertikal: +/-30°
	Optisch	Projektionsverhältnis
Bildgröße (Diagonale)		27.34"~300"
Projektionsabstand		0.75m to 1.33m
Objektiv		F= 27
Zoomverhältnis		1.1x
Offset (basierend auf voller Bildhöhe)		1.15
Merkmale	Merkmale	3D Ready (DLP Link PC+Video), Direkt 3D (HDMI 1.4a), 3D unterstützte Hauptformate (Oben/Unten Rechts/Links Bildfolge)
Ein-/Ausgänge	Anschlüsse	VGA Eingang (15 Pin D-Sub) (x1), HDMI 1.4b (x1), FBAS Video, Audio-Eingang (Mini-Klinke), Audio Ausgang (Mini Klinke), RS-232, USB A (x1 (power 5V/1.5A)), USB B mini (Service)
General	Lampenlebensdauer und Typ	5.000 / 7.000 / 15.000 Stunden (Normal / Eco. / Long Eco. Mode), 203W
	Lautsprecher	16W
	Abmessungen (B x T x H)	313 x 236 x 114mm
	Gewicht	2.9 kg
	Betriebsgeräusch	31dB / 27dB (Normal / Eco. Mode)
	Leistungsaufnahme	Eisnpeisung: AC 100-240V, 50/60Hz Energieverbrauch: 210W (Eco. Mode), 250W (Normal Mode), <0.5W (Standby)
	Garantie	Basis Garantie: Projektor 2 Jahre / Lampe 1 Jahr oder 1000 Stunden, Education Garantie: Projektor 5 Jahre / Lampe 3 Jahre oder 2000 Stunden
	Standard-Zubehör	Kurzanleitung, Garantiekarte, IR Fernbedienung (inkl. Batterien), Netzkabel
	Optionales Zubehör	Ersatzlampe Art.-Nr. (XX5810005600), IR Fernbedienung Art.-Nr. (SS-45-76U01G023-VV)