



Vielseitiger tragbarer Projektor mit hoher Helligkeit

MERKMALE

- DLP®-Technologie mit BrilliantColor™ für überragende Bildqualität
- Helligkeit von 3.200 ANSI-Lumen und Kontrastverhältnis von 10.000:1 für klare, kraftvolle und helle Präsentationen
- Native XGA-Auflösung (1024 x 768), skalierbar bis max. 1080p (1920 x 1080)
- Kompakt und leicht: mit weniger als 2 kg problemlos tragbar
- Geringe Betriebskosten dank der langen Lampenlebensdauer von bis zu 8.000 Stunden
- HDMI-Eingang für HD-Inhalte
- Audio-ready mit integriertem 2 W-Lautsprecher sowie Ein-/Ausgang
- 3D-ready mit 3D-Ready über DLP® Link™, IR, Blu-Ray 3D



Vom Konferenzraum bis hin zu Präsentationen unterwegs

Der DX255 ist ein SVGA-Digitalprojektor mit 3.200 ANSI-Lumen von Vivitek. Dank seiner kompakten Abmessungen und dem Gewicht von weniger als 2 kg lässt er sich einfach transportieren. Zusätzlich zeichnet sich der Projektor durch eine lange Lampenlebensdauer von bis zu 8.000 Stunden aus. Der DX255 ist mit den Technologien DLP® und BrilliantColor™ ausgestattet, die für klare, brillante Bilder mit einem Kontrastverhältnis von 10.000:1 sorgen. Zahlreiche Anschlussmöglichkeiten, darunter auch HDMI, ergänzen den herausragenden Projektor.



DX255 Spezifikationen

Bildgalerie	Projektionstechnologie	DLP®-Technologie (Single Chip) von Texas Instruments
	Helligkeit	3200 ANSI Lumens
	Native Auflösung	XGA (1024 x 768)
	Max. unterstützte Auflösung	1080p (1920 x1080) @60Hz
	Natives Bildseitenverhältnis	4:3
	Kontrastverhältnis	10.000:1
	Trapezkorrektur	Vertical +/-40°
Optisch	Projektionsverhältnis	1,97 - 2,17:1
	Zoomverhältnis	1,1x
	Bildgröße (Diagonale)	27" - 290"
	Projektionsabstand	1,2 - 11 m
	Objektiv	F = 2,51 - 2,69, f = 21,95 - 24,18 mm
	Offset (basierend auf voller Bildhöhe)	115 %
Merkmale	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 v1.4, FBAS Video, Audio-Eingang (Mini-Klinke), Audio Ausgang (Mini Klinke), RS-232, USB B mini (Service)
General	Abmessungen (B x T x H)	285 x 193,5 x 111,5 mm
	Gewicht	1,97 kg
	Leistungsaufnahme	Einspeisung: 100-240 V Wechselspannung, 50/60 Hz Energieverbrauch: 220 W (Eco Mode), 260 W (Normal Mode), <0,5 W (Standby Mode)
	Lampenlebensdauer und Typ	4.000/6.000/8.000 Stunden (Normal/Eco/Dynamic Eco Mode), 203 W/170 W
	Lautsprecher	Vertikal +/-40°
	Betriebsgeräusch	30 dB/28 dB (Normal/Eco Mode)
	Standard-Zubehör	VGA Kabel, Bedienungsanleitung (CD), Kurzanleitung, Garantiekarte, IR Fernbedienung (inkl. Batterien), Netzkabel
	Optionales Zubehör	Ersatzlampe Art.-Nr. (XX5050000500), IR Fernbedienung Art.-Nr. (XX5040005400), Transporttasche Art.-Nr. (3523504000)
	Garantie	Basis Garantie: Projektor 2 Jahre / Lampe 1 Jahr oder 1000 Stunden
	UPC Code	813097 021908