



Proiector portabil versatil cu luminozitate ridicată

CARACTERISTICI

- Tehnologie DLP[®] cu BrilliantColor[™] pentru o calitate vibrantă și bogată a imaginii
- Luminozitate de 4000 lumini și raport de contrast de 30.000:1 pentru prezentări clare, clare și luminoase
- Rezoluție nativă XGA (1024 x 768) scalabilă până la o rezoluție maximă WUXGA (1920 x 1200)
- O durată lungă de viață a lămpii, de până la 10.000 de ore, pentru un cost total redus al proprietății (TCO)
- Roată color cu 6 segmente (RYGCWB) pentru reproducerea culorilor vii.
- Intrări HDMI pentru conținut de înaltă definiție cu aceeași calitate înaltă
- 3D Ready pentru crearea de experiențe imersive, interactive și uimitoare din punct de vedere vizual în diverse aplicații.
- Alimentarea USB-A asigură integrarea fără probleme cu dispozitivele multimedia.
- Pregătit pentru audio cu difuzor audio încorporat de 10 watt, porturi de intrare și ieșire audio
- Compact și ușor la 2,6 kg pentru portabilitate ușoară



De la sala de ședințe la prezentări oriunde pe drum

DX330 este un proiector digital XGA nativ de la Vivitek. Acesta dispune de tehnologiile DLP[®] și BrilliantColor[™] pentru a afișa imagini distincte și vibrante într-un format widescreen. Vivitek DX330 dispune de numeroase opțiuni de conectivitate, inclusiv două HDMI v1.4, un nivel de luminozitate de 4000 Lumeni și un raport de contrast de 30.000:1. Cu greutatea sa redusă și forma sa compactă, proiectorul DX330 este ușor de instalat și se va încadra în orice buget.



SPECIFICAȚII DX330

Imagine	Tip afișaj	Tehnologie DLP [®] cu un singur cip de la Texas Instruments
	Luminozitate	4000 ANSI Lumeni
	Rezoluție nativă	XGA (1024 x 768)
	Max. Rezoluție suportată	WUXGA (1920 x1200) @60Hz
	Raportul de contrast	30,000:1
	Raport de aspect nativ	4:3
	Corecția Keystone	Vertical: +/-40°
Optică	Raport de proiectie	1.94 - 2.33 : 1
	Dimensiunea imaginii (Diagonală)	40" - 300"
	Distanța de proiectie	1.6 - 12.2 m
	Lentile de proiectie	F = 2,42 - 2,62, f = 22,5 - 25,79 mm
	Raportul de zoom	1.1x
	Offset	1.15
Caracteristici	Caracteristici	3D Ready (DLP link, PC+Video), Direct 3D (HDMI 1.4a), 3D Mandatory Formate acceptate (sus/jos, dreapta/stânga, cadru secvențial)
Conectivitate	Porturi de conectare I/O	VGA-In (15pin D-Sub) (x1), Număr de porturi HDMI 1.4b (x1), Video compozit, Audio-In (Mini-Jack), Audio-Out (Mini-Jack), RS-232, USB A (x1 (alimentare 5V/1.5A)), USB miniB (Service)
Generalități	Durata de viață și tipul lămpii	5.000 / 7.000 / 10.000 ore (mod Normal / Eco / Eco lung), 203W
	Difuzor	10W
	Dimensiuni (L x P x H)	313 x 236 x 114mm
	Greutate	2,6 kg
	Nivel de zgomot	31dB / 27dB (Mod normal / Eco.)
	Putere	Alimentare: AC 100-240V, 50/60Hz Consum: 210W (Mod Eco), 250W (Mod Normal), <0.5W (Standby)
	Garanție	Garanție standard: 2 ani pentru proiector / 1 an pentru lampă sau 1.000 de ore, oricare dintre acestea intervine mai întâi, Garanție pentru învățământ: 5 ani pentru proiector / 3 ani pentru lampă sau 2.000 de ore, oricare dintre acestea intervine mai întâi
	Accesorii standard	Ghid de pornire rapidă, Card de garanție (în funcție de regiune), Telecomandă (cu baterie), Cablu de alimentare CA
Accesorii opționale	Lampă de rezervă N/P (XX5810005600), telecomandă N/P (SS-45-76U01G023- VV)	