



Proiector portabil versatil cu luminozitate ridicată

CARACTERISTICI

- Tehnologie DLP[®] cu BrilliantColor[™] pentru o calitate vibrantă și bogată a imaginii
- Luminozitate de 4000 lumeni și raport de contrast de 20.000:1 pentru prezentări clare, clare și luminoase
- Rezoluție nativă WXGA (1280 x 800) scalabilă până la o rezoluție maximă WUXGA (1920 x 1200)
- Intrări DualHDMI pentru conținut de înaltă definiție cu aceeași calitate înaltă
- Compact și ușor la 2,6 kg pentru portabilitate ușoară
- O durată lungă de viață a lămpii, de până la 10.000 de ore, pentru un cost total redus al proprietății (TCO)
- Pregătit pentru audio cu difuzor audio încorporat de 2 watt, porturi audio in și audio out



De la sala de ședințe la prezentări oriunde pe drum

DW275 este un proiector digital nativ WXGA de la Vivitek. Acesta dispune de tehnologiile DLP[®] și BrilliantColor™ pentru a afișa imagini distincte, vibrante într-un format widescreen. Vivitek DW275 dispune de numeroase opțiuni de conectivitate, inclusiv două HDMI v1.4, un nivel de luminozitate de 4000 Lumeni și un raport de contrast de 20.000:1. Cu greutatea sa redusă și forma sa compactă, proiectorul DW275 este ușor de instalat și se va încadra în orice buget.



SPECIFICAȚII DW275

Imagine	Tip afișaj	Tehnologie DLP [®] cu un singur cip de la Texas Instruments
	Luminozitate	4000 ANSI Lumeni
	Rezoluție nativă	WXGA (1280 x 800)
	Max. Rezoluție suportată	WUXGA (1920 x1200) @60Hz
	Raportul de contrast	20,000:1
	Raport de aspect nativ	16:10
	Corecția Keystone	Vertical: +/-40°
Optică	Raport de proiectie	1.55 1.86 : 1
	Dimensiunea imaginii (Diagonală)	40" 300"
	Distanța de proiectie	1.3m 10.2m
	Lentile de proiectie	F = 2,42 2,62, f = 22,5 25,79 mm
	Raportul de zoom	1.2x
	Offset	1,04
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	VGAIn (15pin DSub) (x2), Număr de porturi HDMI 1.4b (x2), SVideo, Composite Video, AudioIn (MiniJack), VGAAOut (15pin DSub), AudioOut (MiniJack), RS232, USB miniB (Service)
Generalități	Durata de viață și tipul lămpii	5.500 / 7.000 / 10.000 de ore (mod Normal / Eco / Dynamic Eco), 210W
	Difuzor	2W
	Dimensiuni (L x P x H)	331 x 244 x 105 mm
	Greutate	2,6 kg
	Nivel de zgomot	32dB / 29dB (Mod normal / Eco.)
	Putere	Alimentare: AC 100240V, 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	Cablu VGA, Manual de utilizare (CD), Ghid de pornire rapidă, Card de garanție (pe regiune), Telecomandă (cu baterie), Cablu de alimentare CA
	Accesorii opționale	Lampă de rezervă N/P (XX5810005600), telecomandă N/P (XX5040005400), cutie de transport N/P (XX3520000800)