

PORTABLE  
PROJEKTOREN

# D330MX/ D300WX



## Features

- DLP® und BrilliantColor™ Technologie
- XGA oder WXGA Auflösung
- 3000 Lumens
- Keypad lock
- Lediglich nur 1,45 Kg
- Bis zu 3000 Std Lampenlebensdauer



Spezifikation	
Helligkeit	3000 Lumens
Native Auflösung	XGA (1024 x 768) D330MX WXGA (1280 x 800) D330WX
Max. Auflösung	UXGA (1600 x 1200) D330MX WXGA+ (1680 x 1050) D330WX
Kontrast Ratio	2500:1 (Full On/Off)
Lamp Life und Typ	≈2000/3000 Std (Standard/Eco Mode), 220W
Display Typ	0.55" DLP® Technology by Texas Instruments
Throw Ratio	1.9 - 2.2:1 für D330MX 1.53 - 1.76:1 für D330WX
Bildgröße (Diagonal)	34" - 300" (0.9 - 7.6 m) für D330MX 40" - 310" (0.9 - 9.1 m) für D330WX
Projektionsdistanz	4.9' to 32.9' (1.5 to 10.0 m)
Optik	F= 2.5, f= 21.3 ~24.5 mm
Zoom Ratio	1.15:1 Manueller Zoom/Fokus
Aspekt Ratio	4:3 Nativ, 16:9 Kompatibel für D330MX 16:10 Nativ, 16:9, 4:3 Kompatibel für D330WX
Offset	128% (D330MX), 123% (D330WX)
Keystone Korrektur	±15° Vertikal
Farben	134 Millionen
Horizontale Frequenz	15, 30 - 91.4 KHz
Verticale Frequenz	43 - 87 Hz
Lautsprecher	1 Watt Mono
Fernbedienung	Card-Type IR Remote
Projektion	Tisch oder Deckenmontage
Computer Signale	UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized; VESA Standards; PC und Macintosh kompatibel
Video Signale	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)
I/O Anschlüsse	VGA-In, S-Video, Composite Video, Mini-Jack Audio-In, USB (Service)
Gewicht	3.2 lbs (1.45 kg)
Maße (B x H x T)	8.66" x 2.8" x 7.0" (220 x 71 x 178 mm)
Geräuschpegel	32dB/30dB (Standard/Eco Mode)
Power	AC 100-240V, 50/60Hz Verbrauch: 230W (Eco Mode), 280W (Standard Mode), <1W (Standby Mode)
Operating Temperatur	5 - 35°C
Garantie	3 Jahre, 1 Jahr oder 1000 Std. Lampe
Standard Zubehör	Stromkabel, VGA Kabel, Fernbedienung, Batterien für FB, Tasche, Manual (CD)

