

INSTALLATIONS PROJEKTOR

D6510

Features

- Dual-lamp Technologie
- Wechseloptiken mit Bayonet Verschluß
- 2 Farbräder (4 & 6 Segment)
- Native XGA (1024x768) Auflösung und HDTV ready
- Network-ready für Systemintegration und Systemadministration via RJ45
- Built-in 12V trigger für external wireless Modul Verbindungen



Spezifikation	
Helligkeit	6500 Lumen
Native Auflösung	XGA (1024x768)
Max. Auflösung	UXGA (1600x1200)
Kontrast Ratio	3000:1
Lamp Life und Typ	≈2000/3000 Std (Standard/Eco Mode), 280W Dual Lamp
Lamp Part #	5811100818-STD
Display Typ	0.7" DLP® Technology by Texas Instruments
Throw Ratio	1.78 - 2.35:1
Bildgröße (Diagonal)	40" - 500" (0.9 - 12.7 m)
Projektionsdistanz	4.7' - 80' (1.4 - 24.4 m)
Optik	F=1.7-1.9, f=26-34mm
Zoom Ratio	1.3:1 motorisierter Zoom/Fokus
Aspekt Ratio	4:3 Nativ, 16:9 Kompatibel
Keystone Korrektur	Vertikal: ±40°, Horizontal: ±35°
Farben	16.7 Million
Horizontale Frequenz	15, 30 - 90 KHz
Verticale Frequenz	50 - 85 Hz
Lautsprecher	3W Stereo (x2)
Fernbedienung	IR Remote mit Laser Pointer
Projektion	Tisch oder Deckenmontage
Lens Shift Range	(Motorisiert) 50% Vertikal, 10% Horizontal
Computer Signale	UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized; VESA Standards; PC und Macintosh kompatibel
Video Signale	SDTV (480i), EDTV (480p), HDTV (720p, 1080p), NTSC 4.43, PAL (B, G, H, I, M, N/60), SECAM
I/O Anschlüsse	Component, BNC (RGBHV), DVI-D (HDCP), VGA-In, Composite Video, S-Video, RCA Stereo Audio-In (x2), Mini-Jack Audio-In (x3), VGA-Out, Mini-Jack Audio-Out, USB (Service), RS-232c, RJ45, 12V Trigger
Gewicht	7 kg
Maße (B x H x T)	508 x 195 x 389 mm
Geräuschpegel	39dB/34dB (Standard/Eco Mode)
Power	AC 100-240V Verbrauch: 580W (Eco Mode), 710W (Standard Mode), <5W (Standby Mode)
Operating Temperatur	5 - 40°C
Garantie	3 Jahre, 1 Jahr oder 1000 Std. Lampe
Standard Zubehör	Stromkabel, Component Kabel, Fernbedienung, Batterien für FB, Manual (CD)
Optionales Zubehör	Wide Fixed Lens, Short-Throw Wide Zoom Lens, Standard Zoom Lens, Long-Throw Lens, Ultra-Long Throw Lens

