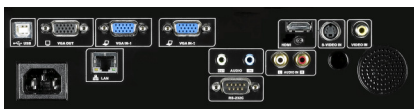




Features

- 3500 Lumen
- 3000:1 Kontrast Ratio
- Full HD Auflösung (1920 x 1080)
- DLP® und BrilliantColor™ Technologie von Texas Instruments
- Anschlüsse: 2x HDMI v1.3, VGA-in, Composite video, Component video, S-video
- Network-ready für Systemintegration- und Administration via RJ45
- Keypad lock
- Fernbedienung mit Laser Pointer und Mouse-Funktion
- 3 Jahre Garantie



Spezifikation	
Helligkeit	3500 Lumen
Native Auflösung	1080p (1920 x 1080)
Kontrast Ratio	3000:1 (Full On/Off)
Lamp Life und Typ	≈4000/3000 Std (Standard/Boost Mode), 280W
Display Typ	0.65" DLP® Technology by Texas Instruments
Throw Ratio	1.6 -1.92:1
Bildgröße (Diagonal)	23.5" - 282.3" (0.6 - 7.2 m)
Projektionsdistanz	3.3' - 32.8' (1.0 - 10.0 m)
Optik	F=2.5, f=23.5-28.2mm
Zoom Ratio	1.2:1 Manueller Zoom/Fokus
Aspekt Ratio	16:9 Nativ, 4:3 Kompatibel
Offset	130%
Keystone Korrektur	±15° Vertikal
Farben	16.7 Millionen
Horizontale Frequenz	15, 30 - 90 KHz
Verticale Frequenz	43 - 85 Hz
Lautsprecher	5W Mono
Fernbedienung	IR Remote mit Laser Pointer und Mouse-Funktion
Projektion	Tisch oder Deckenmontage
Computer Signale	1080p, WSXGA, UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized; VESA Standards; PC und Macintosh kompatibel
Video Signale	SDTV (576i), EDTV (480p, 576P), HDTV (720p, 1080i), NTSC/NTSC 4.43, PAL B/G/H/I/M/N 60, SECAM
I/O Anschlüsse	HDMI v1.3 (x2), VGA-In, Composite Video, Component Video, S-Video, VGA-Out, RCA Audio-In, Mini-Jack Audio-In, Mini-Jack Audio-Out, RS-232c, RJ45, USB (Service)
Gewicht	7.5 lbs (3.4kg)
Maße (B x H x T)	13.1" x 4.4" x 10" (333 x 113 x 255 mm)
Geräuschpegel	30dB/35dB (Standard/Boost Mode)
Power	AC 100-240V, 50/60Hz Verbrauch: 290w (Standard Mode), 350W (Boost Mode), <1W (Standby Mode)
Operating Temperatur	5 to 40°C
Garantie	3 Jahre, 1 Jahr oder 1000 Std. Lampe
Standard Zubehör	Stromkabel, VGA Kabel, Tasche, Fernbedienung, Batterien für FB, Manual (CD)

