

XL30U

Mit hervorragenden 3.000 ANSI Lumen und einer PC-Kompatibilität bis max. UXGA® wird dieser Projektor hohen Ansprüchen gerecht. Besonders beachtenswert: Der XL30U „flüstert“ im Lampenmodus Low mit ultraleisen 27 dB. Für viel Komfort sorgen u.a. das zehnsprachige On-Screen-Menü, die lernfähige Fernbedienung, die Raumlichtkontrolle RIS®, die Natural Color Matrix, der 3D-CineView™-Doublerr und der sRGB-Farbstandard.



Modell	XL30U
Technologie	3 x 0,99" Polysilizium LCD
Auflösung/Pixelanzahl	1.024 x 768 (ges. 2.359.296 Pixel)
Farben	16,77 Millionen
Video	540 Linien
Vertikalfrequenz (V-Sync)	50–120 Hz
Horizontalfrequenz (H-Sync)	15–100 kHz
Bandbreite	bis 170 MHz
Projektionslampe	270 W SHP
Lampenlebensdauer	ca. 2.000 Std.
Objektiv	F/1.7–2.2, f = 37–46 mm
Bildhelligkeit	3.000 ANSI Lumen
Bildausleuchtung	85%
Kontrast	350:1
Projektionsentfernung	1,5–12,3 m
Bilddiagonale	1,4–11,0 m
Integrierte/r Lautsprecher	3 W Mono
Lüftergeräusch	27 dB (Low Mode)
PC-Kompatibilität	640 x 480 bis 1.024 x 768 Pixel (Kompr. 1.280 x 1.024 Pixel; 1.600 x 1.200 Pixel bei 170 MHz)
Video-Kompatibilität	NTSC/NTSC 4.43/Pal (inkl. PAL-M N) SECAM/PAL-60/DVD/HDTV (525 p, 720 p, 1.080 i)/SCART (RGB + 1 VSync)
Funktionen/Besonderheiten	Natural Color Matrix (+ RGB-Tint), 3D-CineView™-Line-Doublerr, sRGB, RIS®, Gammakorrektur mit 3 Presets, Digital-Zoom, Picture-in-Picture, Program. Splash, Learning Remote
Eingänge	PC1 (RGB1): Mini D-Sub 15-polig, PC2 (RGB2): 5 x BNC, PC Audio: 1 x Stereo Mini-Stecker (ø 3.5 mm) Video1: RCA + 1 x S-Video Video2: RCA + 1 x BNC Video Audio: 2 x Stereo RCA
Ausgänge	RGB: Mini D-Sub 15-polig Audio: Stereo Mini-Stecker (ø 3.5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	RS-232C (DIN 8-polig), USB-Anschluss für Maus
Zubehör	Kabelsatz, Programmierbare Fernbedienung, Bedienungsanleitung, 1 Ersatzfilter
Maße (H x B x T)	380 x 157 x 307 mm (inkl. Standfüße)
Gewicht	5,9 kg
Spannungsverbrauch ca.	360 W
Spannung	100–240 V/AC ±10%, 50/60 Hz