



XD480U

Das Universalgenie mit
Power und Durchhaltevermögen.



Egal ob Sie den XD480U in Ihrem Konferenzraum installieren oder ihn mobil nutzen, die Projektionsleistung dieses DLP™-Projektors ist immer beeindruckend. Ein Kontrastverhältnis von starken 2.200:1 und kraftvolle 3.000 ANSI Lumen sorgen für gestochen scharfe Bilder.

Außerdem beweist der XD480U, dass große Ideen nicht viel Raum benötigen. Schon eine Projektionsdistanz von 129 cm reicht aus, um Ihre Präsentation auf die Leinwand zu bringen. Die Picture-in-Picture-Funktion eröffnet bei der Gestaltung neue kreative Möglichkeiten: Es lassen sich Bilder aus zwei Datenquellen auf einmal darstellen.

Peppen Sie zum Beispiel Ihre Präsentation mit Sequenzen vom DVD-Player auf. Der XD480U wird Ihnen mit all seinen Vorzügen lange Zeit treu zur Seite stehen, denn die Lampenlebensdauer beträgt bis zu 5.000 Stunden.

- 0,7" DLP™, 12° DDR
- 3.000 ANSI Lumen
- XGA-Auflösung (1.024 x 768 Pixel)
- Kontrastverhältnis: 2.200:1
- Gewicht: 2,9 kg
- Digitaler Eingang DVI-D (mit HDCP)



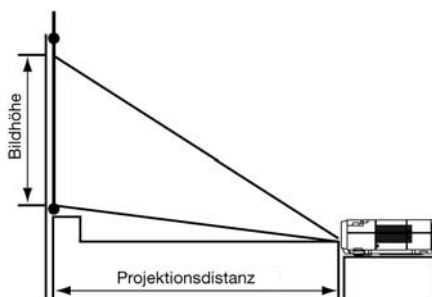
**MITSUBISHI
ELECTRIC**
Changes for the Better
Electronic Visual Systems



XD480U

Modell	XD480U
Technologie	0,7" DMD, 12° DDR
Auflösung/Pixelanzahl	1.024 x 768 (ges. 786.432 Pixel)
Bildhelligkeit	3.000 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	2.200:1
Farben	16,77 Millionen
Video	600 Linien
Vertikalfrequenz (V-Sync)	50–120 Hz
Horizontalfrequenz (H-Sync)	15–100 kHz
Bandbreite	bis 140 MHz
Projektionslampe	250 W
Lampenlebensdauer	ca. 5.000 Stunden (Low Mode) ¹
Objektiv	F = 2,4–2,6, f = 23–27,6 mm
Zoomverhältnis	1,6–2,0:1
Fokus/Zoom	manueller Fokus und Zoom
Bilddiagonale	1,02–7,62 m
Lüftergeräusch	32 dB (Low Mode)
Integrierter Lautsprecher	2 W Mono
PC-Kompatibilität	640 x 480 bis 1.024 x 768 Pixel (kompr. 1.280 x 1.024 Pixel), Sync auf Grün möglich
Video-Kompatibilität	NTSC/NTSC 4,43, PAL (inkl. PAL-M, N), SECAM/PAL-60 Komp. Video, 480 i/p (525 i/p), 576 i/p (625 i/p), 720 p (750 p), 1.080 i (1.125 i, 60 Hz), 1.080 i (1.125 i, 50 Hz), 1.080 i (1.250 i, 50 Hz)/SCART (RGB + 1 V Sync)
Funktionen/Besonderheiten	Picture-in-Picture (beide Bilder live), sRGB, Natural Color Matrix, digitale Trapezkorrektur (horizontal und vertikal), Video Line Doubler, 3D Y/C, 16:9 (Bildposition: oben/mittig/unten), programmierbares Startlogo, 10-sprachiges OSD, Digital Expand Zoom, PIN-Code-Schutz
Eingänge	PC (RGB): 2 x Mini-D-Sub 15-polig 1 x DVI-D (mit HDCP) Audio: 1 x Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm) Video: 1 x RCA, 1 x S-Video Audio: 2 x RCA (L, R)
Ausgänge	PC (RGB): 1 x Mini-D-Sub 15-polig Audio: 1 x Stereo-Mini-Klinke (Ø 3,5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	RS-232C (8-polig), USB-Anschluss, Mouse
Fernbedienung	Komplettbedienung des Projektors, USB: Mouse-Cursor-Bedienung, Laser Pointer, lernfähig (DVD, VCR)
Maße (B x H x T)	310 x 100 x 245 mm (exkl. Standfüße)
Gewicht	2,9 kg
Leistungsaufnahme	ca. 340 W
Spannung	AC 100–240 V/±10 %, 50/60 Hz
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelsatz, Fernbedienung (inkl. Batterien), Softbag, Quick-Start-Karte, Bedienungsanleitung (CD-ROM)
Optionales Zubehör	Projektionslampe (VLT-XD400LP), Deckenhalterung

¹Abhängig vom Einsatzbereich und der Nutzung. Es handelt sich um einen Durchschnittswert des Lampenherstellers, der unter Idealbedingungen ermittelt wurde.



Bildgröße			Entfernung zur Leinwand	
Bilddiagonale cm	Breite cm	Höhe cm	cm/minimal mit Maximal-Zoom	cm/maximal mit Minimal-Zoom
102	81	61	129	157
152	122	91	196	238
203	163	122	263	318
254	203	152	330	399
381	305	229	497	601
508	406	305	664	803
635	508	381	832	–
762	610	457	999	–

(Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten)

Mitsubishi Electric Europe B. V. • Niederlassung Deutschland • Electronic Visual Systems • Gothaer Straße 8 • D-40880 Ratingen
Tel.: +49 (0) 21 02/4 86 92 50 • Fax: +49 (0) 21 02/4 86 73 20 • www.mitsubishi-evs.de