



XD206U

FILME UND PRÄSENTATIONEN IN NEUEM LICHT.

Multimedia-Shows, Präsentationen, Filme fürs Heimkino: Der DLP®-Projektor XD206U ist ein vielfältig einsetzbarer Tausendsassa. Er lässt Ihre Projektionen in einem völlig neuen Licht erscheinen – mit einem Kontrastverhältnis von 2.000:1.

Aufgrund der beeindruckenden Bildhelligkeit von 2.000 ANSI Lumen überzeugt er auch bei schwierigen Lichtverhältnissen in nicht vollständig abgedunkelten Räumen durch gute Darstellung. Die digitale Trapezkorrektur verhindert vertikale Verzerrung – der XD206U liefert stets formatgetreue Bilder.

Sein geringes Gewicht von nur 2,9 kg macht ihn zum idealen Begleiter bei mobilen Einsätzen. Die Lampenlebensdauer beträgt 3.000 Betriebsstunden – und damit Sie diesen Vorteil auch wirklich genießen können, lässt sich der XD206U vorsorglich über eine Metallverankerung gegen Diebstahl sichern.

HIGHLIGHTS

- DLP®-Technologie
- 2.000 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 2.000:1
- Bildauflösung XGA (1.024 x 768 Pixel)
- Diebstahlsicherung
- Bis zu 3.000 Stunden Lampenlebensdauer

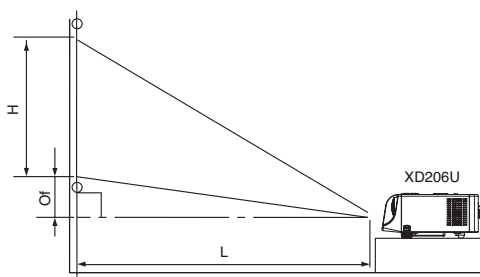




XD206U

Modell	XD206U
Technologie	0,55" DLP®-Chip, 12° DDR, DDP 2000
Auflösung/Pixelanzahl	1.024 x 768 (ges. 786.432 Pixel)
Bildhelligkeit	2.000 ANSI Lumen
Kontrastverhältnis	2.000:1
Farben	16,77 Millionen
Video	550 Linien
Vertikalfrequenz (V-Sync)	50–85 Hz
Horizontalfrequenz (H-Sync)	15–80 kHz
Bandbreite	bis 110 MHz
Projektionslampe	205 W
Lampenlebensdauer	ca. 3.000 Stunden (Low Mode) ¹
Objektiv	F/2,4–2,6, f = 19–21,9 mm
Fokus/Zoom	manueller Fokus und Zoom (Zoomverhältnis 1,2:1)
Projektionsverhältnis	1,70–1,96:1
Bilddiagonale	1,02–7,62 m
Lüftergeräusch	34 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: 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p), 1.080i (1.125i, 60 Hz), 1.080i (1.125i, 50 Hz)
Funktionen/Besonderheiten	digitale Trapezkorrektur (vertikal), Video-Line Doubler (2:3 Pull-down), 10-sprachiges OSD, PIN-Code-Schutz, Instant-Shut-Down-Funktion, Metallverankerung zur Diebstahlsicherung
Eingänge	PC (RGB): 1 x Mini-D-Sub 15-polig Audio: 1 x Stereo-Mini-Klinke (ø 3,5 mm) Video: 1 x RCA, 1 x S-Video
Ausgänge	PC (RGB): 1 x Mini-D-Sub 15-polig Audio: 1 x Stereo-Mini-Klinke (ø 3,5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	RS-232C (D-Sub), USB-Terminal mit Up/down-Funktion
Fernbedienung	Komplettbedienung des Projektors, PowerPoint-Seiten mit Up/down-Funktion via USB
Maße (B x H x T)	223 x 88 x 256 mm (exkl. Standfüße)
Gewicht	2,9 kg
Leistungsaufnahme	ca. 300 W
Spannung	AC 100–240 V, 50/60 Hz
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelsatz, Fernbedienung inkl. Batterien, Softbag, mehrsprachige Bedienungsanleitung (CD-ROM), Kurzanleitung, Sicherheitshinweise, Objektivschutz
Optionales Zubehör	WLAN-Adapter


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



Bildgröße (4:3-Format)			Projektionsdistanz (L)		Offset (Of)
Bilddiagonale cm	Breite cm	Höhe (H) cm	cm/minimal mit Maximal-Zoom	cm/maximal mit Minimal-Zoom	cm
102	81	61	137	160	8,8
152	122	91	208	241	13,3
203	163	122	277	323	17,7
254	203	152	348	406	22,1
381	305	229	523	610	33,1
508	406	305	699	813	44,2
635	508	381	874	1.016	55,2
762	610	457	1.049	-	66,3

(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

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