

XD300U

Machen Sie Qualität zum Gegenstand
Ihrer nächsten Präsentation.

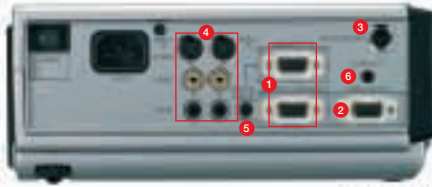


Was zeichnet für Sie einen echten Präsentationsprofi aus? Brillanz, Zuverlässigkeit, Perfektion? Dann sehen Sie hier den richtigen Partner für Ihre professionellen Auftritte – den neuen DLP-Projektor XD300U von Mitsubishi. Ab sofort können Ihre Vorträge ruhig „etwas“ länger werden. Denn der XD300U überzeugt mit einer extrem langen Lampenlebensdauer von 4.000 Stunden. Bestechend klar und bestechend brillant ist dabei seine Bildqualität. Kein Wunder bei einer XGA-Auflösung und einem hervorragenden Kontrastverhältnis von 2.000 :1. Auch in taghellen Räumen bestens im Bilde sind Sie dank seiner Lichtstärke von 2.100 ANSI. Kompakte Technik und perfekter Bedienungs-komfort sind kein Widerspruch. Das beweist der XD300U mit einer schnellen und übersichtlichen Anwenderführung.

Nur in einem Punkt ist der neue Projektor von Mitsubishi auffällig unauffällig: bei seinen flüsterleisen Betriebsgeräuschen von nur 30 dB.

- 0,7" DMD™-Technologie, XGA-Auflösung
- Kontrast von 2.000:1
- Bis zu 4.000 Stunden Lampenlebensdauer
- Betriebsgeräusche: nur 30 dB
- Integrierter DCDI™ Linedoubler
- Idealer Reisebegleiter mit nur 3 kg Gewicht

XD300U: Ein- und Ausgänge

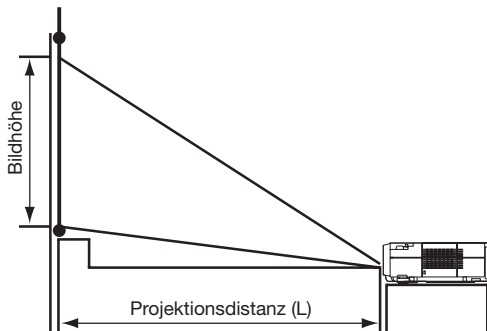


- 1 PC-analoger RGB-Eingang (Mini D-SUB 15P)
- 2 PC-analoger RGB-Ausgang (Mini D-SUB 15P)
- 3 RS-232C Eingang (Din-9P)
- 4 Video/Audio-Eingang
- 5 PC-Audioeingang
- 6 PC-Audioausgang

Technische Daten

Modell	XD300U
Display-Technologie	0,7" DMD™, 12° DDR
Auflösung/Pixelanzahl	1.024 x 768 (ges. 786.432 Pixel), Video: 600 Linien
Bildhelligkeit	2.100 ANSI Lumen
Farben	16,77 Millionen
Kontrast	2000:1 (on/off)
Bilddiagonale	1,02–7,62 m
Projektionslampe	200 W P-VIP (Lampenlebensdauer: 4.000 Stunden)
Objektiv	F/2.4–2.7, f = 25,9–31,8 mm
Fokus/Zoom	manuell
Integrierter Lautsprecher	2 W Mono
PC-Kompatibilität	VGA ~ XGA (640 x 480 ~ 1.024 x 768 Pixel), Kompr. 1.280 x 1.024
Video-Kompatibilität	NTSC/NTSC 4.43/PAL (inkl. PAL-M, N)/SECAM/PAL-60/DVD, (Komponente)/HDTV (525 p, 625 p, 720 p, 1.080 i); SCART-Anschluss (RGB + 1 V sync)
Funktionen/Besonderheiten	Natural Color Matrix, sRGB, digitale Keystone-Korrektur: horizontal und vertikal, lernfähige Fernbedienung (z. B. DVD-Player-Steuerung), DCDI™ Video-Linedoubler für brillante Bildqualität
Eingänge	PC (RGB): 2 x Mini D-Sub 15-polig, Video: 2 x RCA + 2 x S-Video Audio: Stereo-Mini-Stecker (Ø 3,5 mm)
Ausgänge	RGB: Mini D-Sub 15-polig, Audio: Stereo-Mini-Stecker (Ø 3,5 mm)
Kommunikationsschnittstellen	Mini DIN 9-polig: RS-232C und Maus (PS/2 und USB)
Betriebsgeräusch	30 dB
Maße (B x H x T)	300 x 96 x 245 mm
Gewicht	3,0 kg
Spannungsverbrauch	ca. 270 W
Spannung	100–240 V/AC ± 10 %, 50/60 Hz
Mitgeliefertes Zubehör	Kabelsatz, Fernbedienung, weiche Tragetasche, Quick-Start-Karte, Bedienungsanleitung

(Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.)



Projektionsfläche Diagonale (m)	Abstand zur Projektionsfläche (ca.)		Höhe der Projektion (cm)
	Größe maximaler Zoom (WIDE) (m)	minimaler Zoom (TELE) (m)	
1,02	1,5	1,7	15,2
1,52	2,2	2,7	22,9
2,03	2,9	3,6	30,5
2,54	3,7	4,6	38,1
3,81	5,6	7,0	57,2
5,08	7,4	9,3	76,2
6,35	9,3	11,7	95,3
7,62	11,2	14,1	114,3

Die oben stehenden Zahlen sind ungefähre und können ein wenig abweichen von den aktuellen Messwerten.