

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Mitsubishi XD1000U**

Cena **0,00 zł**

Producent **Mitsubishi**

OPIS PRODUKTU

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Parametry

Technologia:

DLP

Jasność Std / Eco :

3000 ANSI Lumenów

Rozdzielczość rzeczywista:

XGA 1024x768

Rozdzielczość maksymalna:

SXGA 1280x1024

Kontrast:

2000:1

Format obrazu:

4:3

Ilość kolorów:

16,7 mln

Częstotliwość pozioma:

15... 80 kHz

Częstotliwość pionowa:

50 ... 95 Hz

Kompatybilność Video:

NTSC / NTSC 4.43 / PAL M, N / SECAM / PAL-60, Component Video ; 480i/p (525i/p), 576i/p (625i/p), 720p (750p 50/60Hz), 1080i (1125i 50/60Hz), SCART (RGB + 1V sync, only Mini D-SUB 15pin)

Gwarancja:

3 lata na projektor i 1 rok na lampę

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Specyfikacja

Optyka

Parametry obiektywu: f= 24.5 - 33.1 mm, F 2.0 - 2.4

Odległość projekcyjna: 1,4 – 10,6 m

Przekątna ekranu: 40-300"

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 1,69 – 2,26 :1

Optyczna Korekcja: zmienna dzięki funkcji lens-shift w pionie

Cyfrowa korekcja Keystone'a: Pionowo: +/-35 stopni Poziomo: +/-25 stopni

Typ obiektywu: elektryczny, 1,35:1

Lampa projekcyjna

Czas życia std / eco: 2000 h / 5000 h w trybie Eco

Moc / Typ: 300 W

Tryb Eco: tak

Poziom szumu wentylatora: 27 db w trybie Eco

Ogólna charakterystyka

Zasilanie: AC100-240V, 50/60Hz

Pobór mocy: brak danych

Waga: 8.5 kg

Normy zgodności: CE

Akcesoria

W zestawie: Pilot, bateria, kabel RGB, kabel RS-232, kabel zasilający, instrukcja obsługi na CD, przykrywka obiektywu

Głośniki

Ilość x Moc: 1 x 3W mono

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Funkcje

AutoFocus: nie

AutoSetup: tak

Wygaszenie obrazu: tak

Obraz-w-obrazie (PIP): tak

Cyfrowy zoom: tak

Wejście DVI / VESA M1: tak

Zamrożenie obrazu: tak

Wskaźnik laserowy w pilocie: tak

Pilot z funkcją myszy: tak

Wejście Component: tak, via PC1, PC2, PC3

LAN: tak

Lens-Shift: tak

Wyjście monitorowe: tak

Prezentacje bez komputera: nie

Zabezpieczenie PIN: tak

Logo użytkownika: tak

Wejście do sterowania: tak

Tryb wyświetlania na tablicy: nie

Montaż sufitowy: tak

Podtrzymanie chłodzenia: tak

Interfejs USB: tak

WLAN : opcja

Inne cechy: lens-shift w pionie i w poziomie, wymienne obiektywy

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Wymiary

Wymiary:

430 x 166 x 330 mm

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Wejścia/wyjścia

Wejścia:

PC: 1 x RGBHV, 1x DVI-D, 1 x D-Sub 15pin

Video: video(1xRCA lub 1xBNC), s-video (4pin lub 2xBNC), 3 x component (via PC1, PC2 i PC3)

Audio: 2 x stereo mini jack , 2 x audio RCAx2 (L/R)

Wyjścia

Monitorowe: 1 x D-Sub 15pin

Video: brak

Audio: stereo mini jack x 1

Inne:

Sterowanie: RS-232C

Inne: Wejście USB do obsługi myszy, wejście i wyjście do obsługi przewodowej z pilota, DC out do opcjonalne transmisji bezprzewodowej

Projektor - Mitsubishi XD1000U - Opcjonalne obiektywy

Model: OL-XD2000SZ

Typ: obiektyw szerokokątny nakładany na obiektyw standardowy

Jasność obiektywu F: 2,0 - 2,4

Ogniskowa: 19,6 - 26,5 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 1,3 - 1,9 : 1

Korekcja optyczna: pionowo 1:1 - 12:-1, poziomo +/- 10%

Zoom/Focus: Elektryczny zoom i fokus

Waga: 1.5 kg

Długość: 84 mm

Średnica: 134 mm

Model: OL-XD2000LZ

Typ: tele-obiektyw montowany na obiektyw standardowy

Jasność obiektywu F: 2,1 - 2,4

Ogniskowa: 32,4 - 40,5 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 2,2 - 2,9 : 1

Korekcja optyczna: pionowo 1:1 - 12:-1, poziomo +/- 10%

Zoom/Focus: Elektryczny zoom i fokus

Waga: 1.5 kg

Długość: 89 mm

Średnica: 145 mm

Model: OL-XD2000TZ

Typ: tele-obiektyw

Jasność obiektywu F: 2,2 - 2,7

Ogniskowa: 40,7- 65,1 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 2,9 - 4,7 : 1

Korekcja optyczna: pionowo 1:1 - 12:-1, poziomo +/- 10%

Zoom/Focus: Elektryczny zoom i fokus

Waga: 0.9 kg

Długość: 143 mm

Średnica: 92 mm

Model: OL-XD2000FR

Typ: Stały obiektyw szerokokątny

Jasność obiektywu F: 2,4

Ogniskowa: 11,5 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 0,8 : 1

Korekcja optyczna: pionowo 1:1, poziomo 1:1, brak regulacji

Zoom/Focus: Elektryczny fokus

Waga: 0.8 kg

Długość: 144 mm

Średnica: 92 mm

Model: OL-XD8000UZ

Typ: Stały obiektyw szerokokątny

Jasność obiektywu F: 2,4

Ogniskowa: 64.5 - 128.5

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 4.7-9.0 : 1

Korekcja optyczna: pionowo 1:1, poziomo 1:1, brak regulacji

Zoom/Focus: Elektryczny zoom i fokus

Waga: 1.2 kg

Długość: 186 mm

Średnica: 86 mm

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	XD1000U
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	2000
Żródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.76
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.4