

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Mitsubishi XD8100U**

Cena **0,00 zł**

Producent **Mitsubishi**

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Ogólne

Model na rok

2010, 2011, 2012

Kolor

Biały

Załączone wyposażenie

Kabel zasilający, Kabel RGB, Kabel RS232, Osłona kabli, Pilot, Baterie do pilota

Gwarancja (projektor/lampa)

36 miesięcy, 12 miesięcy lub 500 godzin

Obraz

Rozdzielczość optyczna

1024 x 768

Rozdzielczość maksymalna

1920 x 1200

Kontrast

2000:1

Jasność ANSI [lumen]

3500

Proporcje obrazu

16:10

Przekątna ekranu - min. [m]

1.02

Przekątna ekranu - maks. [m]

7.62

Inne

Jasność przy zastosowaniu 2 lamp [ANSI lumen]: 7000, Dark Chip 3

Dźwięk

Wbudowane głośniki

NIE
Funkcje
Konfiguracja
Menu wyświetlane na ekranie (OSD)
Funkcje obrazu
Zoom
Korekcja zniekształceń Keystone
TAK
Pilot
TAK
Inne
Blokada hasłem
Techniczne
Technologia obrazu
DMD
Przetwornik obrazu
0.7 cala
HDTV
720p, 1080i, 1080p
Żywotność lampy [h]
4000
Głośność pracy [dB]
32
Odległość projekcji - min. [m]
1.5
Odległość projekcji - maks. [m]
11.4
Inne
Żywotność lampy: 4000 h w trybie normalnym i 8000 h w trybie Low przy zastosowaniu jednej lampy;
2000 h w trybie normalnym i 4000 h w trybie Low przy zastosowaniu dwóch lamp, Głośność pracy w
trybie Low przy użyciu 1 lampy [dB]: 28
Złącza
Wejście S-Video
TAK
Wejście Euro
NIE
HDMI
TAK
DVI
DVI-D, HDCP
Złącza komputerowe
Mini D-sub, RS-232C, RJ-45
Inne
1 x 5 BNC, 1 x BNC, 1 x wejście stereo mini jack, 1 x wyjście stereo mini jack
Fizyczne
Wysokość [mm]
200.66
Szerokość [mm]
490.22
Głębokość [mm]
421.64
Waga [kg]
16.02
Powyższy opis techniczny pochodzi od zewnętrznego dostawcy treści. Faktyczne parametry produktu
mogą się różnić od podanych na stronie.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	XD8100U
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	7000
Kontrast (...:1)	2000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.7
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.4