

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Mitsubishi XL1550U**

Cena **0,00 zł**

Producent **Mitsubishi**

OPIS PRODUKTU

Mitsubishi XL1550U - Parametry

Technologia:

LCD

Jasność Std / Eco :

3100 ANSI Lumenów

Rozdzielczość rzeczywista:

XGA 1024x768

Rozdzielczość maksymalna:

UXGA 1600x1200

Kontrast:

400:1

Format obrazu:

4:3

Ilość kolorów:

16,7 mln

Częstotliwość pozioma:

15 ... 100 kHz

Częstotliwość pionowa:

50 ... 120 Hz

Kompatybilność Video:

NTSC/NTSC4.43/ 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)

Gwarancja:

3 lata na projektor i 1 rok na lampę

Mitsubishi XL1550U - Specyfikacja

Optyka

Parametry obiektywu: f= 29.0 - 37.0 mm, F 1.7 - 2.0

Odległość projekcyjna: 1,4 – 10,9 m

Przekątna ekranu: 40-300"

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 1,80 – 2,30 :1

Optyczna Korekcja: 9:1 (stała)

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

Typ obiektywu: Manualny, 1,27:1

Lampa projekcyjna

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

Moc / Typ: 200 W

Tryb Eco: tak

Poziom szumu wentylatora: 22 db w trybie Eco

Ogólna charakterystyka

Zasilanie: AC100-240V, 50/60Hz

Pobór mocy: brak danych

Waga: 4.5 kg

Normy zgodności: CE

Akcesoria

W zestawie: Pilot, bateria, kabel RGB, kabel AV, kabel USB, kabel rs-232, kabel zasilający, torba przenośna, instrukcja obsługi na CD, przykrywka obiektywu, torba przenośna

Głośniki

Ilość x Moc: 1 x 3W

Mitsubishi XL1550U - 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

LAN: tak

Lens-Shift: nie

Wyjście monitorowe: tak

Prezentacje bez komputera: nie

Zabezpieczenie PIN: tak

Logo użytkownika: tak

Wejście do sterowania: tak

Tryb wyświetlania na tablicy: tak

Montaż sufitowy: tak

Podtrzymanie chłodzenia: tak

Interfejs USB: tak

WLAN : nie

Inne cechy: wymienne obiektywy, dvi, żywotność lampy 5000h

Mitsubishi XL1550U - Wymiary

Wymiary:

333 x 113 x 272 mm

Mitsubishi XL1550U - Wejścia/wyjścia

Wejścia:

PC: 1 x DVI-D, 2 x D-Sub 15pin

Video: s-video, video, component (via PC1)

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: LAN (RJ-45), USB, wyjście DC OUT 5V 1.5A

Mitsubishi XL1550U - Opcjonalne obiektywy

Model: OL-XL2550LZ

Typ: obiektyw long

Jasność obiektywu F: 2,2 - 2,8

Ogniskowa: 32,0 - 48,0 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 2,0 - 3,0 : 1 przy formacie 4:3; 1,9 - 3,0 : 1 przy formacie szerokim

Korekcja optyczna: 9 (górze): 1 (dół) przy formacie 4:3, 40 (górze): 1 (dół) przy formacie szerokim

Zoom/Focus: Manualny (1,5 : 1)

Waga: brak danych

Długość: 177,8 mm

Średnica: 68,6

Model: OL-XL2550SZ

Typ: obiektyw szerokątny

Jasność obiektywu F: 1,7 - 1,9

Ogniskowa: 24,0 - 29,0 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 1,5 - 1,8 : 1

Korekcja optyczna: 9 (górze): 1 (dół) przy formacie 4:3, 40 (górze): 1 (dół) przy formacie szerokim

Zoom/Focus: Manualny (1,2 : 1)

Waga: brak danych

Długość: 114,3 mm

Średnica: 68,6

Model: OL-XL2550TZ

Typ: teleobiektyw

Jasność obiektywu F: 2,2 - 2,7

Ogniskowa: 48,0 - 73,9 mm

Wskaźnik odległości projekcji do szerokości ekranu: 3,0 - 4,6 : 1 przy formacie 4:3; 2,9 - 4,5 : 1 przy formacie szerokim

Korekcja optyczna: 9 (górze): 1 (dół) przy formacie 4:3, 40 (górze): 1 (dół) przy formacie szerokim

Zoom/Focus: Manualny (1,5 : 1)

Waga: brak danych

Długość: 167,6 mm

Średnica: 68,6

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	XL1550U
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	3100
Kontrast (...:1)	600
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.5
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	4.6