

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-p621u-laser-wuxga-7000lm-p-378152.html>BRAK
ZDJĘCIA

Projektor P621U Laser WUXGA 7000lm

Cena brutto	17 528,99 zł
Cena netto	14 251,21 zł
Numer katalogowy	URSHAAUP621U000
Kod producenta	60006201
Technologia wyświetlania	3LCD
Projekcja (projektory)	Krótkoogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	30
Minimalna odległość ekranu	0.8
Maksymalna przekątna obrazu	300
Maksymalna odległość ekranu	12.9
Automatyczne ustawianie ostrości	Nie
Kontrast dynamiczny	3 000 000:1
Trwałość źródła światła	20000
Audio	Tak
Obiektyw	F= 1.62, f= 15.3-24.6 mm
Pobór mocy	310
Gniazda we/wy	1 x RJ-45 LAN
Jasność	6200
Proporcje obrazu	16:10
Poziom hałasu	29
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Waga	9.7
Akcesoria w zestawie	2x baterie AAA; Kabel zasilający (1,8 m); Krótka instrukcja obsługi; Oprogramowanie narzędziowe; Pilot (477E); Projektor; Naklejka zabezpieczająca; Instrukcja obsługi; Zaślepka obiektywu
Wymiary	480 x 122 x 407 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Źródło światła (projektory)	Laser
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Współczynnik projekcji (min)	1,08:1

Współczynnik projekcji (max)	1,76:1
Zoom	1,6x
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)

Opis produktu

Wyjątkowo cichy i wszechstronny

Projektor P621U, cichszy niż tykanie zegarka, działa niemal niezauważalnie, zapewniając imponującą jakość projekcji bez rozpraszającego hałasu. Dzięki jasności 6200 lumenów, rozdzielczości WUXGA oraz obsłudze sygnału 4K@30Hz zapewnia ostre, szczegółowe obrazy o niezmiennej klarowności nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach. Wszechstronne możliwości połączeń zapewniają łatwą adaptację do różnych warunków montażowych, np. sal konferencyjnych, wykładowych i ekspozycji immersyjnych.

Stworzony z myślą o długotrwałej niezawodności, w pełni szczelny laserowy silnik optyczny LCD zapewnia do 20 000 godzin bezobsługowej pracy. Brak wymiennych lamp i filtrów oraz niskie zużycie energii sprawiają, że P621U łączy niezawodną wydajność z niskimi kosztami eksploatacji. Zgodność z grupą ryzyka 2 pozwala na bezpieczne użytkowanie projektora bez określonych środków ostrożności, dzięki czemu jest praktycznym wyborem do zastosowań profesjonalnych, w których priorytetem jest niezawodna jakość obrazu i cicha praca.

Korzyści

- Brak konieczności serwisowania filtra całkowicie szczelny laserowy silnik optyczny LCD umożliwia zastosowanie konstrukcji bezfiltrowej. Produkt oferuje doskonałą jasność kolorów i pozwala zapomnieć o kosztach serwisowania.
- Niski poziom szumów cicha technologia (poziom szumów 22 dB) nie będzie przeszkadzać w prowadzeniu spotkań.
- Zarządzanie przyszłościowymi wejściami dzięki przetwarzaniu wejść 4K przy 30 Hz.
- Koniec z wymianą lamp aż do 20.000 godzin bezobsługowego działania dzięki laserowemu źródłu światła.
- Grupy Ryzyka 2 ze względu na zgodność z wymogami Grupy Ryzyka 2 nie obowiązują żadne środki ostrożności.