

# Optoma ZU920TST Projektor DLP WUXGA Salon Poznań Wrocław



Cena: 314 118 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Producenta 2 lata - Lampa 5 lat lub 12000h

Dostępne kolory: Biały

## VLASTNOSTI

## POPIS VÝROBKŮ

### Projektor DLP WUXGA Optoma ZU920TST

#### Ultra jasny projektor laserowy z obiektywem krótkiego rzutu w stałej optyce

Projektor laserowy ZU920TST z jasnością 9 800 lumenów i kompatybilnością 4K i HDR jest dodatkowo wyposażony w odporny na kurz silnik optyczny z certyfikatem IP5X, zapewnia pracę w trybie 24/7, oferując prawdziwie bezobsługową projekcję do 30 000 godzin wydajnej pracy w trybie Eco. Inne funkcje obejmują zmotoryzowany zoom, w pełni zmotoryzowaną zmianę obiektywu i wbudowane podwójne głośniki 10W. Wysoka jasność, precyzja kolorów, obiektyw krótkiego rzutu i cicha praca sprawiają, że ten projektor jest idealnym rozwiązaniem dla różnych scenariuszy użytkowników końcowych i środowisk profesjonalnych, digital signage, edge-blending, mapping, symulatory czy inne wciągające instalacje wizualne. Dodatkowa elastyczność sterowania HDBaseT i LAN sprawia, że ten projektor jest idealnym rozwiązaniem do łatwej w obsłudze i kontroli instalacji.

#### Funkcje

- Projektor laserowy DuraCore o jasności 9800 lumenów
- Zmotoryzowany zoom daje większe możliwości rozmieszczenia
- Długa żywotność
- Zapewnia 30 000 godzin praktycznie bezobsługowej pracy

#### DuraCore

Najwyższa w branży żywotność osiągnięta dzięki zastosowaniu technologii DuraCore firmy Optoma. Wdrażanie zaawansowanych technik chłodzenia diody laserowej oraz innowacyjny projekt ochrony przed kurzem.

#### Pełny Lens Shift

Ułatw instalację dzięki funkcji pionowego przesunięcia obiektywu, zapewniającej szerszy zakres możliwości umiejscowienia projektora. Dzięki temu można w łatwy sposób ustawić projektor w pomieszczeniu i zyskać większy wybór przy doborze opcji rozmiaru ekranu.

## Ustawianie czterech rogów obrazu

Ustaw indywidualnie każdy róg obrazu, aby stworzyć idealnie kwadratowy obraz. Idealny do nakładania obrazów, dla nierównych ścian lub miejsc, w których zamontowanie projektora stwarza problemy i musi być zrealizowane pod kątem.

## Odporny na pył optyczny silnik IP5X

Niezależnie przetestowany i certyfikowany zgodnie z normą IEC 60529 z oceną odporności na kurz IP5X. Wyjątkowa odporność na kurz w połączeniu z wyjątkową jasnością gwarantuje najwyższą jakość; najważniejsze dla 24/7 bezobsługowej pracy w trudnych warunkach.

---

## Dane techniczne:

- Model
  - ZU920
- Typ projektora
  - Laserowy
- Technologia
  - DLP
- Rozdzielczość
  - 1920 x 1200 WUXGA
- Kontrast
  - 3 000 000:1
- Jasność
  - 9200 ANSI lm
- Poziom szumu
  - 38 dB (normalny)
- Zużycie energii
  - 505W (tryb jasny) / 0,5W (Stand-by)
- Żywotność źródła światła
  - 30.000h
- Źródło światła
  - Laser
- Ogniskowa
  - 9.69~11.19
- Zoom/Focus
  - 1,15 x
- Odległość od ekranu
  - 0.7m - 16.6m
- Współczynnik odległości
  - 0.65:1 ~ 0.75:1
- Przekątna
  - 300"
- Korekcja trapezowa - pozioma/pionowa
  - Pionowo: +/-55%, Poziomego: +/-25%
- Lens Shift
  - bd
- Wejścia video
  - HDMI 2.0 x2
  - HDBaseT
  - VGA x1
- Wyjścia wideo
  - HDMI
- Audio
  - Wejście Mini jack 3,5 mm
  - Wyjście Mini jack 3,5 mm
- Porty komunikacyjne
  - RS232
  - RJ45
  - USB-A
  - 12V trigger
  - HDBaseT
  - 3D sync
  - Pilot przewodowy
- Wbudowany głośnik
  - 10W
- Waga
  - 14,0 kg

- Wymiary
  - 480 x 376 x 144 mm
- Wyposażenie standardowe
  - Kabel zasilający AC
  - Pilot
  - 2x baterie AAA
  - podstawowa instrukcja obsługi
  - osłona obiektywu
- Bezpieczeństwo
  - Pasek bezpieczeństwa
  - blokada Kensington
- Gwarancja
  - 3 lata na projektor/ 5 lat lub 12.000h na źródło światła