

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-ls901hd-laser-projector-full-hd-1920x1080-6000-ansilumen-tr-12-192-p-302934.html>

VIEWSONIC LS901HD Laser projector Full HD 1920x1080 6000 ansilumen TR 1.2-1.92



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 10 801,69 zł |
| Cena netto | 8 781,86 zł |
| Dostępność | Ostatnie sztuki |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 47309050 |
| Kod producenta | LS901HD |

Opis produktu

Opis

Projektor LCD ViewSonic LS901HD zapewnia obraz o jasności 6000 lumenów ANSI i natywnej rozdzielczości Full HD 1920 x 1080. Zaprojektowany z myślą o prezentacjach i zastosowaniach multimedialnych, może wyświetlać obrazy o rozmiarach od 76 cm do 762 cm i działa w różnych środowiskach w zakresie temperatur od 0°C do 40°C. Dynamiczny współczynnik kontrastu 3000000:1 zwiększa głębię obrazu, dzięki czemu nadaje się do wyświetlania w różnych warunkach.

Wyposażony w szerokie możliwości połączeń, w tym HDMI, USB i Ethernet, LS901HD zapewnia integrację z różnymi konfiguracjami. Dodatkowe funkcje, takie jak projekcja 360°, korekcja zniekształceń trapezowych i konfigurowalne proporcje obrazu, zapewniają elastyczność w różnych stylach. Dzięki długiej żywotności lampy do 30 000 godzin w trybie ekonomicznym, projektor ten stanowi wydajne rozwiązanie zarówno do użytku osobistego, jak i profesjonalnego, co czyni go niezawodnym wyborem dla każdego środowiska multimedialnego.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Jasność**
Dzięki jasności na poziomie 6000 lumenów ANSI projektor zapewnia doskonałą jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych, dzięki czemu nadaje się do prezentacji i wydarzeń.
- **Łączność**
Wyposażony w wiele opcji wejść, w tym HDMI i USB, umożliwia łatwe podłączenie różnych urządzeń, dostosowując się do różnych potrzeb użytkowników.
- **Żywotność lampy**
Zaprojektowany z myślą o żywotności lampy do 30 000 godzin w trybie ekonomicznym, projektor ten minimalizuje koszty wymiany i zapewnia długi czas użytkowania.
- **Współczynnik kontrastu**
Dzięki dynamicznemu współczynnikowi kontrastu wynoszącemu 3000000:1 poprawia klarowność i głębię obrazu, zapewniając bogate wrażenia wizualne.
- **Funkcje projekcji**
Projektor oferuje funkcje projekcji 360° i korekcji zniekształceń trapezowych, umożliwiając użytkownikom optymalizację wyświetlania w różnych środowiskach i podczas różnych prezentacji.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC LS901HD Laser projector Full HD 1920x1080 6000 ansilumen TR 1.2-1.92

Opis:

ViewSonic LS901HD - Projektor DLP - laser/luminoфор - 6000 lumeny ANSI - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - obiektyw z zoomem

EAN:

Reklamacje:

36 months on projector,12 mo.max.1000h

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Projektor DLP - 1080p

Wbudowane urządzenia:

Panel klawiszy, odbiornik podczerwieni

Praca w sieci:

Ethernet

Projektor

Mikrowyświetlacz:

DMD Chip

| | |
|---|--|
| Jasność: | 6000 lumeny ANSI |
| Współczynnik kontrastu: | 3000000:1 (dynamic) |
| Rozmiar obrazu: | 76 cm - 762 cm |
| Odległość projekcji: | 0.8 m - 13.55 m |
| Stosunek szerokości do odległości obrazu: | 1.2 - 2.04:1 |
| Współczynnik cyfrowego zoom: | 0.8x-2.0x |
| Rozdzielczość: | Full HD - Full HD (1920 x 1080) |
| Współczynnik kształtu obrazu: | 16:9 |
| Kolory: | 1,07 miliarda kolorów |
| Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom): | 120 Hz x 135 kHz |
| Typ lampy: | Laser/luminofor |
| Żywotność lampy: | Do 20000 godziny - tryb normalny Do 30000 godziny - tryb ekonomiczny |
| Sterowanie i regulacja: | Korekcja zniekształcenia trapezowego |
| Języki OSD: | Czeski, indonezyjski, tajski, słowacki, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), wietnamski, angielski, niemiecki, francuski, włoski, norweski, portugalski, Polish, fiński, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, grecki, turecki, arabski, rumuński, japoński, koreański |
| Charakterystyka: | PJlink, AMX Device Discovery, Auto Power Off, projekcja 360 stopni, Crestron Connected, Extron Control System, zgodność z Telnet, 16 ms opóźnienia wejścia, Tryb portretowy 90°, Tryb Golf, 4 Corner Adjustment, sterowanie LAN |
| Obiektyw | |
| Typ: | Obiektyw z zoomem |
| Rodzaj regulacji ostrości: | Manualny |
| Przysłona obiektywu: | F/2.3-3.0 |
| Rodzaj zoomu: | Manualny |
| Wskaźnik zoomu: | 1.7x |
| Kierunek korekcji zniekształceń trapezowych: | Pozioma, pionowy |
| Korekcja pionowa zniekształceń trapezowych: | -30 / +30 |
| Korekcja pozioma zniekształceń trapezowych: | -30 / +30 |
| Kierunki zmiany ustawień obiektywu: | Pionowy |
| Przesunięcie pionowe obiektywu: | -21% / 0% |
| Wejście sygnału video | |
| Interfejsy wideo: | HDMI |
| Formaty video telewizji cyfrowej: | 480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p, 4K UHD (3840 x 2160) |
| Głośniki | |
| Typ: | Wewnętrzny |
| Tryb wyjścia dźwięku: | Stereo |
| Moc wyjściowa / kanał: | 15 wat |
| Głośniki: | 2 x kanał prawy / lewy |
| Rozszerzenie / połączenie | |
| Interfejsy: | 2 x wejście HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 1 x sieć - RJ-45 1 x szer. RS-232 - 9 pin D-Sub (DB-9) 1 x USB (serwis/zasilanie) - 4 pin USB Typ A 1 x wyjście sygnału audio - mini-telefon 3,5 mm |
| Różne | |
| Akcesoria w zestawie: | Pilot, baterie |
| Zgodność z normami: | HDCP 1.4 |
| Zasilanie | |
| Źródło zasilania: | AC |
| Wymagane napięcie: | AC 100-240 V (50/60 Hz) |
| Zużycie energii w trybie aktywności: | 245 wat |
| Zużycie energii w stanie czuwania: | 0.5 wat |
| Wymiary i waga | |
| Szerokość: | 33.7 cm |
| Głębokość: | 28 cm |
| Wysokość: | 13.2 cm |
| Waga: | 4.77 kg |
| Wielkość i waga (ładunek) | |
| Szerokość transportowa: | 49.6 cm |
| Głębokość transportowa: | 38.7 cm |
| Wysokość transportowa: | 19.5 cm |
| Waga transportowa: | 6.7 kg |
| Gwarancja producenta | |
| Obsługa i wsparcie: | Gwarancja ograniczona - 3 lata |

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Parametry środowiska | |
| Minimalna temperatura pracy: | 0 °C |
| Maksymalna temperatura pracy: | 40 °C |
| Dopuszczalna wilgotność: | 10–80% (niekondensująca) |
| Emisja dźwięku: | 31 dB |
| Emisja dźwięku (tryb ekonomiczny): | 25 dB |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.