

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-lsc731wu-projektor-danych-projektor-o-standardowym-rzucie-7300-ansi-lumenow-3lcd-wuxga-192-p-300257.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Viewsonic LSC731WU projektor danych Projektor o standardowym rzucie 7300 ANSI lumenów 3LCD WUXGA (1920x1200) Czarny, Biały

Cena	<b>16 743,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRTBDK</b>
Kod producenta	<b>100537560</b>
Kod EAN	<b>0766907029376</b>

### Opis produktu

- **Filtr powietrza:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 37 dB
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Przeznaczenie:** Sufit
- **Diody LED:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 375 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Głębokość opakowania:** 498 mm
- **Głębokość produktu:** 358 mm
- **Szerokość produktu:** 405 mm
- **Wysokość produktu:** 137 mm
- **Waga produktu:** 7,9 kg
- **Szerokość opakowania:** 510 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,9 kg
- **Wysokość opakowania:** 260 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Długość brutto palety:** 100 cm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
- **Ilość sztuk:** 1
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Wysokość brutto palety:** 170 cm

- 
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm
  - **Pełny HD:** Tak
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Stosunek padania:** 1.2 - 2
  - **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** -29 - 29%
  - **Zakres poziomego przesuwania obiektywu:** 0 - 60%
  - **Zasięg obiektywu:** 1,5 - 2,08
  - **Długość ogniskowa:** 17.2 - 27.7 mm
  - **Przesunięcie:** 5%
  - **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 85 Hz
  - **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:10
  - **Korekcja Keystone'a, pion:** -25 - 25°
  - **Technologia projekcji:** 3LCD
  - **Jasność projektora:** 7300 ANSI lumenów
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 100 kHz
  - **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
  - **Naturalna rozdzielczość projektora:** WUXGA (1920x1200)
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
  - **Odległość projekcji:** 0,78 - 12,99 m
  - **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
  - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
  - **Rodzaj źródła światła:** Lampa
  - **Żywotność źródła światła:** 20000 h
  - **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Filtr powietrza:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 37 dB

### Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Przeznaczenie:** Sufit
- **Diody LED:** Tak

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy:** 375 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 498 mm
- **Głębokość produktu:** 358 mm
- **Szerokość produktu:** 405 mm
- **Wysokość produktu:** 137 mm
- **Waga produktu:** 7,9 kg
- **Szerokość opakowania:** 510 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,9 kg
- **Wysokość opakowania:** 260 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Sieć:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

- 
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232

#### Dane logistyczne:

- **Długość brutto palety:** 100 cm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
- **Ilość sztuk:** 1
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.
- **Wysokość brutto palety:** 170 cm
- **Szerokość brutto palety:** 120 cm

#### Video:

- **Pełny HD:** Tak

#### System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Stosunek padania:** 1.2 - 2
- **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** -29 - 29%
- **Zakres poziomego przesuwania obiektywu:** 0 - 60%
- **Zasięg obiektywu:** 1,5 - 2,08
- **Długość ogniskowa:** 17.2 - 27.7 mm
- **Przesunięcie:** 5%

#### Projektor:

- **Zasięg skanowania (długość):** 23 - 85 Hz
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:10
- **Korekcja Keystone'a, pion:** -25 - 25°
- **Technologia projekcji:** 3LCD
- **Jasność projektora:** 7300 ANSI lumenów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 100 kHz
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -30 - 30°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WUXGA (1920x1200)
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Odległość projekcji:** 0,78 - 12,99 m
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")

#### Źródło światła:

- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła:** 20000 h
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h