

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/viewsonic-projektor-laserowy-lsd400hd-p-266906.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## VIEWSONIC PROJEKTOR LASEROWY LSD400HD

Cena	<b>4 135,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SYSVIEPLA0005</b>
Kod producenta	<b>1PD191</b>
Kod EAN	<b>766907034127</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Czas opóźnienia obrazu:** 16,7 ms
- **HDCP:** Tak
- **Poziom hałas:** 32 dB
- **Języki menu ekranowego:** Wielo
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałas (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 143 W
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Szerokość opakowania:** 400 mm
- **Wysokość opakowania:** 280 mm
- **Waga produktu:** 3,1 kg
- **Głębokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,6 kg
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Smart TV:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 15 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **PC Audio out:** Tak

- 
- **Ilość sztuk:** 1
  - **Wysokość brutto palety:** 181 cm
  - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
  - **Szerokość brutto palety:** 122 cm
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
  - **Długość brutto palety:** 102 cm
  - **Kompatybilność 3D:** Nie
  - **Pełny HD:** Tak
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160
  - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080i, 480i, 576i, 720p, 1080p, 576p, 480p
  - **Przesunięcie:** 132%
  - **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** 0 - 60%
  - **Cyfrowy zoom:** 2x
  - **Ostrość:** Ręczny
  - **Zasięg obiektywu:** 2,5 - 2,67
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Stosunek padania:** 1.48 - 1.62
  - **Zoom optyczny:** 1,1x
  - **Długość ogniskowa:** 21.86 - 24 mm
  - **Rozmiar matrycy:** 1,65 cm (0.65")
  - **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
  - **Synchronizacja pozioma (maks):** 135 kHz
  - **Synchronizacja pozioma (min):** 15 kHz
  - **Projektor smart:** Nie
  - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
  - **Przekątna ekranu (max):** 7,62 m (300")
  - **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
  - **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
  - **Synchronizacja pionowa (maks):** 0,12 kHz
  - **Synchronizacja pionowa (min):** 0,024 kHz
  - **Typ matrycy:** DMD
  - **Odległość projekcji:** 0,98 - 10,76 m
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
  - **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
  - **Technologia projekcji:** DLP
  - **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°
  - **Żywotność źródła światła:** 20000 h
  - **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
  - **Jasność źródła światła:** 4400 lm
  - **Rodzaj źródła światła:** Laser

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Czas opóźnienia obrazu:** 16,7 ms

### Cechy:

- **HDCP:** Tak
- **Poziom hałas:** 32 dB
- **Języki menu ekranowego:** Wiele
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałas (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Wersja HDCP:** 2.2

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie

### Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 143 W
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19.5 V

- 
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość opakowania:** 400 mm
- **Wysokość opakowania:** 280 mm
- **Waga produktu:** 3,1 kg
- **Głębokość opakowania:** 155 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,6 kg
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Smart TV:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

#### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 15 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **PC Audio out:** Tak

#### Dane logistyczne:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Wysokość brutto palety:** 181 cm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.
- **Szerokość brutto palety:** 122 cm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
- **Długość brutto palety:** 102 cm

#### Video:

- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **Pełny HD:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080i, 480i, 576i, 720p, 1080p, 576p, 480p

---

#### System obiektywów:

- **Przesunięcie:** 132%
- **Zakres pionowego przesuwania obiektywu:** 0 - 60%
- **Cyfrowy zoom:** 2x
- **Ostrość:** Ręczny
- **Zasięg obiektywu:** 2,5 - 2,67
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Stosunek padania:** 1.48 - 1.62
- **Zoom optyczny:** 1,1x
- **Długość ogniskowa:** 21.86 - 24 mm

#### Projektor:

- **Rozmiar matrycy:** 1,65 cm (0.65")
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Synchronizacja pozioma (maks):** 135 kHz
- **Synchronizacja pozioma (min):** 15 kHz
- **Projektor smart:** Nie
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Przekątna ekranu (max):** 7,62 m (300")
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Synchronizacja pionowa (maks):** 0,12 kHz
- **Synchronizacja pionowa (min):** 0,024 kHz
- **Typ matrycy:** DMD
- **Odległość projekcji:** 0,98 - 10,76 m
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°

#### Źródło światła:

- **Żywotność źródła światła:** 20000 h
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
- **Jasność źródła światła:** 4400 lm
- **Rodzaj źródła światła:** Laser