

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/projektor-viewsonic-ls630hd-fhd-4000ansi-2xhdmi-usb-rs232-rj45-p-206046.html>



Projektor ViewSonic LS630HD FHD 4000ANSI 2xHDMI USB RS232 RJ45

Cena **4 784,15 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **WLONONWCRIOAN**

Kod producenta **LS630HD**

Kod EAN **0766907031287**

Opis produktu

- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 32 dB
- **HDCP:** Tak
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 175 W
- **Waga wraz z opakowaniem:** 4,6 kg
- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Szerokość produktu:** 286 mm
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Wysokość opakowania:** 155 mm
- **Waga produktu:** 3,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 400 mm
- **Wysokość produktu:** 129 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 15 W
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480p, 480i, 576i, 576p, 1080i, 720p
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **System formatu sygnału cyfrowego:** HDTV
- **Pełny HD:** Tak
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Zasięg obiektywu:** 2,43 - 2,78
- **Długość ogniskowa:** 16.90 - 21.61 mm
- **Współczynnik zbliżenia:** 0.8 - 2.0:1
- **Stosunek padania:** 1.13-1.47
- **Przesunięcie:** 132%

-
- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
 - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
 - **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
 - **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
 - **Odległość projekcji:** 0,75 - 9,76 m
 - **Synchronizacja pionowa (maks):** 0,12 kHz
 - **Synchronizacja pozioma (maks):** 102 kHz
 - **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°
 - **Synchronizacja pionowa (min):** 0,024 kHz
 - **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
 - **Synchronizacja pozioma (min):** 15 kHz
 - **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 30000 h
 - **Żywotność źródła światła:** 20000 h
 - **Rodzaj źródła światła:** Laser

Specyfikacja:

Cechy:

- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu (tryb ekonomiczn):** 27 dB
- **Poziom hałasu:** 32 dB
- **HDCP:** Tak

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pozycjonowanie na rynku:** Edukacja

Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 175 W

Waga i rozmiary:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

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

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

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

Porty i interfejsy:

- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Ilość portów USB 2.0 typu-A:** 1

Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 480p, 480i, 576i, 576p, 1080i, 720p
- **Kompatybilność 3D:** Nie
- **System formatu sygnału cyfrowego:** HDTV
- **Pełny HD:** Tak

System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Zasięg obiektywu:** 2,43 - 2,78
- **Długość ogniskowa:** 16.90 - 21.61 mm
- **Współczynnik zbliżenia:** 0.8 - 2.0:1
- **Stosunek padania:** 1.13-1.47
- **Przesunięcie:** 132%

Projektor:

- **Jasność projektora:** 4000 ANSI lumenów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000000:1
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 762 - 7620 mm (30 - 300")
- **Ilość kolorów:** 1.07 biliona kolorów
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Odległość projekcji:** 0,75 - 9,76 m
- **Synchronizacja pionowa (maks):** 0,12 kHz
- **Synchronizacja pozioma (maks):** 102 kHz
- **Korekcja Keystone'a, pion:** +-30°
- **Synchronizacja pionowa (min):** 0,024 kHz
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** +-30°
- **Synchronizacja pozioma (min):** 15 kHz

Źródło światła:

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