

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/optoma-h190x-projektor-danych-projektor-o-standardowym-rzucie-3900-ansi-lumenow-dlp-wxga-1280x800-ko-p-302258.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Optoma H190X projektor danych Projektor o standardowym rzucie 3900 ANSI lumenów DLP WXGA (1280x800) Kompatybilność 3D Czarny

Cena	1 665,40 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFWJN
Kod producenta	E9PX7D701E22
Kod EAN	5055387664845

Opis produktu

- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Norweski, Hiszpański, Duński, Rumuński, Japońska, Węgierski, Francuska, Polski, Grecki, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Indonezyjska, Chińska uproszczona, Włoski, Wietnamska
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu:** 27 dB
- **Liczba języków OSD:** 25
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przenośny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy (max):** 225 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 187 W
- **Wysokość produktu:** 108 mm
- **Głębokość opakowania:** 250 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,58 kg
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 316 mm
- **Wysokość opakowania:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 310 mm
- **Waga produktu:** 3,05 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Wejście Audio (L,P):** 1

- **Złożone wejście wideo:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4a
- **Wejście komponentu wideo (ypbpr/ycbcr):** 1
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480i, 576i, 720p, 480p, 1080i, 576p, 1080p
- **Kompatybilność 3D:** Tak
- **System formatu sygnału analogowego:** PAL I, SECAM K, SECAM K1, PAL B, SECAM G, SECAM L, PAL N, SECAM D, SECAM B, NTSC M, PAL H, PAL M, PAL D, PAL G
- **Obsługiwane formaty 3D:** Góra i dół, Wspólnie, Pakowanie ramek
- **Długość ogniskowa:** 21.85 - 24 mm
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Przesunięcie:** 112%
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.1:1
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Stosunek padania:** 1.55:1 - 1.73:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Jednorodność:** 75%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 30000:1
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:10, 4:3, 16:9
- **Zakres skanowania pionowego 3D:** 50 - 120 Hz
- **Odległość projekcji:** 1 - 12 m
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15,38 - 91,15 kHz
- **Jasność projektora:** 3900 ANSI lumenów
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 85 Hz
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 818,9 - 7608,1 mm (32.2 - 299.5")
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WXGA (1280x800)
- **Kod towaru:** 8528620000
- **Moc lampy:** 203 W
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła:** 6000 h

Specyfikacja:

Cechy:

- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Norweski, Hiszpański, Duński, Rumuński, Japońska, Węgierski, Francuska, Polski, Grecki, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Indonezyjska, Chińska uproszczona, Włoski, Wietnamska
- **OSD:** Tak
- **Poziom hałasu:** 27 dB
- **Liczba języków OSD:** 25

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Kensington Lock:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przenośny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy (max):** 225 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy:** 187 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 108 mm
- **Głębokość opakowania:** 250 mm

-
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,58 kg
 - **Głębokość produktu:** 244 mm
 - **Szerokość produktu:** 316 mm
 - **Wysokość opakowania:** 120 mm
 - **Szerokość opakowania:** 310 mm
 - **Waga produktu:** 3,05 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 5 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

Multimedia:

- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

Porty i interfejsy:

- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Złożone wejście wideo:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4a
- **Wejście komponentu wideo (ypbpr/ycbcr):** 1

Video:

- **Obsługiwane tryby wideo:** 480i, 576i, 720p, 480p, 1080i, 576p, 1080p
- **Kompatybilność 3D:** Tak
- **System formatu sygnału analogowego:** PAL I, SECAM K, SECAM K1, PAL B, SECAM G, SECAM L, PAL N, SECAM D, SECAM B, NTSC M, PAL H, PAL M, PAL D, PAL G
- **Obsługiwane formaty 3D:** Góra i dół, Wspólnie, Pakowanie ramek

System obiektywów:

- **Długość ogniskowa:** 21.85 - 24 mm
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Przesunięcie:** 112%
- **Współczynnik zbliżenia:** 1.1:1
- **Rodzaj zoomu:** Ręczny
- **Stosunek padania:** 1.55:1 - 1.73:1

Projektor:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:10
- **Jednorodność:** 75%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 30000:1
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:10, 4:3, 16:9
- **Zakres skanowania pionowego 3D:** 50 - 120 Hz
- **Odległość projekcji:** 1 - 12 m
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15,38 - 91,15 kHz
- **Jasność projektora:** 3900 ANSI lumenów
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 85 Hz
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 818,9 - 7608,1 mm (32.2 - 299.5")

-
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** WXGA (1280x800)

Cechy dostawcy:

- **Kod towaru:** 8528620000

Źródło światła:

- **Moc lampy:** 203 W
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła:** 6000 h