

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/projektor-optoma-x309st-dlp-xga-3700-ansi-25000-1-p-219983.html>

PROJEKTOR OPTOMA X309ST DLP XGA 3700 ANSI 25000:1



Cena	2 033,81 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SYSOPAPBI0071
Kod producenta	E9PD7DQ01EZ1
Kod EAN	5055387664975
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Poziom hałasu:** 26 dB
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Farsi, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rumuński, Szwedzki, Japońska, Węgierski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Duński, Angielski, Portugalski, Wietnamska, Arabski, Norweski, Francuska, Polski, Grecki, Indonezyjska
- **Liczba języków OSD:** 25
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Projektor pulpitowy
- **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Wspiera montaż sufitowy:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 187 W
- **Pobór mocy (max):** 225 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Waga produktu:** 3 kg
- **Wysokość produktu:** 108 mm
- **Szerokość produktu:** 316 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Smart TV:** Nie
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 1
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Złożone wejście video:** 1
- **Wejście PC (D-Sub):** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Wyście mocy ac:** Tak

-
- **Wersja HDMI:** 1.4a
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
 - **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
 - **PC Audio out:** Tak
 - **Interfejs SCSI:** RS-232
 - **Ilość sztuk:** 1
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 768 (WXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1280 x 800 (WXGA)
 - **Pełny HD:** Nie
 - **Obsługiwane formaty 3D:** Wspólnie, Pakowanie ramek, Góra i dół
 - **System formatu sygnału analogowego:** PAL H, PAL M, SECAM, NTSC 3.58, PAL G, PAL B, NTSC 4.43, SECAM 4.25/4.4, NTSC M, PAL I, SECAM K, SECAM K1, PAL, NTSC, PAL N, SECAM D, SECAM G, SECAM L, PAL 4.43, PAL D, NTSC J, SECAM B
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 1080i, 576p, 480i, 576i, 480p, 720p
 - **Kompatybilność 3D:** Tak
 - **Stosunek padania:** 0.617:1
 - **Długość stałej ogniskowej:** 7,15 mm
 - **Przesunięcie:** 115%
 - **Natywna proporcja obrazu:** 4:3
 - **Jasność projektora:** 3700 ANSI lumenów
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15,38 - 91,15 kHz
 - **Jednorodność:** 75%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 25000:1
 - **Naturalna rozdzielczość projektora:** XGA (1024x768)
 - **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°
 - **Odległość projekcji:** 0,4 - 3,1 m
 - **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:9, 4:3
 - **Technologia projekcji:** DLP
 - **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 85 Hz
 - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 810,3 - 6281,4 mm (31.9 - 247.3")
 - **Moc lampy:** 203 W
 - **Rodzaj źródła światła:** Lampa
 - **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
 - **Ilość lamp:** 1
 - **Żywotność źródła światła:** 6000 h

Specyfikacja:

Cechy:

- **Poziom hałasu:** 26 dB
- **Języki menu ekranowego:** Chińska uproszczona, Włoski, Farsi, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rumuński, Szwedzki, Japońska, Węgierski, Hiszpański, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Turecka, Fiński, Duński, Angielski, Portugalski, Wietnamska, Arabski, Norweski, Francuska, Polski, Grecki, Indonezyjska
- **Liczba języków OSD:** 25
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **OSD:** Tak

Konstrukcja:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Projektor pulpitowy
- **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Wspiera montaż sufitowy:** Tak

Moc:

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

Waga i rozmiary:

-
- **Waga produktu:** 3 kg
 - **Wysokość produktu:** 108 mm
 - **Szerokość produktu:** 316 mm
 - **Głębokość produktu:** 244 mm

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Smart TV:** Nie

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Złożone wejście wideo:** 1
- **Wejście PC (D-Sub):** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Wyście mocy ac:** Tak
- **Wersja HDMI:** 1.4a
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 2
- **Rodzaj złącza HDMI:** Pełnorozmiarowy
- **PC Audio out:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232

Dane logistyczne:

- **Ilość sztuk:** 1

Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 768 (WXGA), 1024 x 768 (XGA), 800 x 600 (SVGA), 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 1600 x 1200 (UXGA), 1280 x 800 (WXGA)
- **Pełny HD:** Nie
- **Obsługiwane formaty 3D:** Wspólnie, Pakowanie ramek, Góra i dół
- **System formatu sygnału analogowego:** PAL H, PAL M, SECAM, NTSC 3.58, PAL G, PAL B, NTSC 4.43, SECAM 4.25/4.4, NTSC M, PAL I, SECAM K, SECAM K1, PAL, NTSC, PAL N, SECAM D, SECAM G, SECAM L, PAL 4.43, PAL D, NTSC J, SECAM B
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 1080i, 576p, 480i, 576i, 480p, 720p
- **Kompatybilność 3D:** Tak

System obiektywów:

- **Stosunek padania:** 0.617:1
- **Długość stałej ogniskowej:** 7,15 mm
- **Przesunięcie:** 115%

Projektor:

- **Natywna proporcja obrazu:** 4:3
- **Jasność projektora:** 3700 ANSI lumenów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15,38 - 91,15 kHz
- **Jednorodność:** 75%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 25000:1
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** XGA (1024x768)
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -40 - 40°
- **Odległość projekcji:** 0,4 - 3,1 m
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 16:9, 4:3
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 85 Hz
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 810,3 - 6281,4 mm (31.9 - 247.3")

Źródło światła:

- **Moc lampy:** 203 W
- **Rodzaj źródła światła:** Lampa
- **Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny):** 10000 h
- **Ilość lamp:** 1
- **Żywotność źródła światła:** 6000 h