

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/projektor-optoma-photon-go-laser-fhd-p-232984.html>

PROJEKTOR OPTOMA Photon Go LASER FHD

Cena	2 937,86 zł
------	--------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Numer katalogowy	SYSOPAPBI0118
------------------	----------------------

Kod producenta	E3PS001E111
----------------	--------------------

Kod EAN	5055387668928
---------	----------------------

PKWiU	26.20.17.0
-------	-------------------

Opis produktu

- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Hybrid Log-Gamma (HLG), High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Liczba języków OSD:** 25
- **OSD:** Tak
- **Interaktywny:** Nie
- **Poziom hałasu:** 35 dB
- **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja
- **Przeznaczenie:** Desktop
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie
- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 1,5 h
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Szerokość produktu:** 157 mm
- **Wysokość produktu:** 62 mm
- **Głębokość produktu:** 252 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,73 kg
- **Głębokość opakowania:** 296 mm
- **Waga produktu:** 1,72 kg
- **Wysokość opakowania:** 127 mm
- **Szerokość opakowania:** 199 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Smart TV:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1

-
- **Port wyjścia S/DPDIF:** Tak
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
 - **Ilość sztuk:** 1
 - **Możliwość przybliżenia:** Tak
 - **Rodzaj zoomu:** Stały
 - **Stosunek padania:** 0.18:1
 - **Przesunięcie:** 135%
 - **Korekcja Keystone'a, pion:** -10 - 10°
 - **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
 - **Jednorodność:** 90%
 - **Obsługiwane proporcje obrazu:** 4:3, 16:9
 - **Technologia projekcji:** DLP
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
 - **Projektor smart:** Tak
 - **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 2540 mm (60 - 100")
 - **Jasność projektora:** 650 ANSI lumenów
 - **Korekcja Keystone'a, poziom:** -5 - 5°
 - **Odległość projekcji:** 1,52 - 2,54 m
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 135 kHz
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Zasięg skanowania (długość):** 1 - 1 Hz
 - **Rodzaj źródła światła:** Laser
 - **Żywotność źródła światła:** 20000 h

Specyfikacja:

Cechy:

- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Hybrid Log-Gamma (HLG), High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Liczba języków OSD:** 25
- **OSD:** Tak
- **Interaktywny:** Nie
- **Poziom hałasu:** 35 dB

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Prezentacja
- **Przeznaczenie:** Desktop
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ produktu:** Projektor o standardowym rzucie

Moc:

- **Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym:** 1,5 h
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 157 mm
- **Wysokość produktu:** 62 mm
- **Głębokość produktu:** 252 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,73 kg
- **Głębokość opakowania:** 296 mm
- **Waga produktu:** 1,72 kg
- **Wysokość opakowania:** 127 mm
- **Szerokość opakowania:** 199 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%

Sieć:

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

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB

Wyświetlacz:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Port wyjścia S/DPDIF:** Tak

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8528620000
- **Ilość sztuk:** 1

System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Rodzaj zoomu:** Stały
- **Stosunek padania:** 0.18:1
- **Przesunięcie:** 135%

Projektor:

- **Korekcja Keystone'a, pion:** -10 - 10°
- **Naturalna rozdzielczość projektora:** 1080p (1920x1080)
- **Jednorodność:** 90%
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 4:3, 16:9
- **Technologia projekcji:** DLP
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 800:1
- **Projektor smart:** Tak
- **Kompatybilność rozmiaru ekranu:** 1524 - 2540 mm (60 - 100")
- **Jasność projektora:** 650 ANSI lumenów
- **Korekcja Keystone'a, poziom:** -5 - 5°
- **Odległość projekcji:** 1,52 - 2,54 m
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 135 kHz
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Zasięg skanowania (długość):** 1 - 1 Hz

Źródło światła:

- **Rodzaj źródła światła:** Laser
- **Żywotność źródła światła:** 20000 h