

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/projektor-optoma-ml1080-fhd-1200-ans-30000001-p-12062.html>

PROJEKTOR OPTOMA ML1080 FHD 1200 ANS 3000000:1



Cena	4 930,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-SYSOPAPBI0106
Kod producenta	E9PP7LB01EZ1
Kod EAN	5055387667402

Opis produktu

- Języki menu ekranowego: Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Norweski, Rumuński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska uproszczona, Włoski, Wietnamska, Indonezyjska, Francuska, Polski, Grecki, Szwedzki, Angielski, Portugalski, Turecka, Fiński, Hiszpański, Duński, Japońska, Węgierski
- Stopień ochrony IP: IP5X
- Poziom hałasu (tryb ekonomiczn): 24 dB
- Liczba języków OSD: 25
- OSD: Tak
- Poziom hałasu: 28 dB
- Pozycjonowanie na rynku: Przenośny
- Wolne od Metali ciężkich: Tak
- Kolor produktu: Biały
- Typ produktu: Projektor o standardowym rzucie
- Pobór mocy w trybie czuwania: 32 W
- Źródło zasilania: AC/Bateria
- Pobór mocy: 57 W
- Głębokość produktu: 135 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 2,2 kg
- Waga produktu: 1 kg
- Szerokość produktu: 157 mm
- Wysokość produktu: 68 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 85%
- Wi-Fi: Nie
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Wbudowane głośniki: Tak
- Moc wyjściowa (RMS): 3 W
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Ilość portów USB 2.0 typu-A: 2
- Ilość portów USB 2.0 typu C: 2
- Wersja HDMI: 2.1
- Port DVI: Nie
- Interfejs SCSI: RS-232
- Ilość portów HDMI: 1
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Wejście Audio (L,P): 1
- Ilość sztuk: 1
- Kompatybilność 3D: Nie
- Pełny HD: Tak
- Rodzaj zoomu: Stały
- Ostrość: Automatyczna
- Przesunięcie: 100%
- Stosunek padania: 1.2:1

-
- Możliwość przybliżenia: Tak
 - Natywna proporcja obrazu: 16:9
 - Jasność projektora: 550 ANSI lumenów, 1200 Lumeny LED
 - Zasięg skanowania w poziomie: 15 - 140 kHz
 - Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 3000000:1
 - Zasięg skanowania (długość): 24 - 240 Hz
 - Obsługiwane proporcje obrazu: 4:3, 16:9
 - Korekcja Keystone'a, poziom: -40 - 40°
 - Jednorodność: 90%
 - Technologia projekcji: DLP
 - Odległość projekcji: 1594 - 2657 m
 - Kompatybilność rozmiaru ekranu: 1524 - 2540 mm (60 - 100")
 - Paleta barw: 105%
 - Naturalna rozdzielczość projektora: 1080p (1920x1080)
 - Korekcja Keystone'a, pion: -40 - 40°
 - Dedykowane płci: Każda płec
 - Rodzaj źródła światła: Laser
 - Żywotność źródła światła: 30000 h