

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/projektor-optoma-dx322-dlp-xga-3800-ansi-220001-p-8542.html>

PROJEKTOR OPTOMA DX322 DLP XGA 3800 ANSI 22000:1



Cena	1 853,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-SYSOPAPBI0100
Kod producenta	E9PX7D601EZ3
Kod EAN	5055387664883

Opis produktu

- Poziom hałas: 27 dB
- OSD: Tak
- Liczba języków OSD: 25
- Kolor produktu: Czarny
- Kensington Lock: Tak
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Typ produktu: Projektor o standardowym rzucie
- Pozycjonowanie na rynku: Prezentacja
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Pobór mocy: 187 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Źródło zasilania: Prąd przemienny
- Waga wraz z opakowaniem: 3,57 kg
- Waga produktu: 3,04 kg
- Szerokość produktu: 316 mm
- Głębokość produktu: 244 mm
- Wysokość produktu: 108 mm
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3000 m
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 85%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 5 - 40 °C
- Podręcznik użytkownika: Tak
- W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
- Baterie w zestawie: Tak
- Przewody: Prąd przemienny
- Wbudowany wyświetlacz: Nie
- Moc wyjściowa (RMS): 10 W
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Wbudowane głośniki: Tak
- Zintegrowany czytnik kart: Nie
- Liczba portów USB 2.0: 1
- Liczba portów VGA (D-Sub): 2
- Port DVI: Nie
- Wersja HDMI: 1.4a
- Interfejs SCSI: RS-232
- Ilość portów HDMI: 1
- Złożone wejście video: 1
- Pełny HD: Tak
- Kompatybilność 3D: Tak
- Obsługiwane formaty 3D: Pakowanie ramek, Wspólnie
- Możliwość przybliżenia: Tak
- Przesunięcie: 115%
- Długość ogniskowa: 21.85 - 24 mm

-
- Stosunek padania: 1.94: 1 - 2.16: 1
 - Rodzaj zoomu: Ręczny
 - Współczynnik zbliżenia: 1.1:1
 - Zasięg skanowania (długość): 50 - 85 Hz
 - Zasięg skanowania w poziomie: 15,38 - 91,15 kHz
 - Natywna proporcja obrazu: 4:3
 - Technologia projekcji: DLP
 - Jasność projektora: 3800 ANSI lumenów
 - Współczynnik kontrastu (typowy): 22000:1
 - Obsługiwane proporcje obrazu: 16:9, 4:3
 - Odległość projekcji: 1 - 12 m
 - Korekcja Keystone'a, poziom: +/- 40°
 - Kompatybilność rozmiaru ekranu: 705,6 - 7731,8 mm (27.8 - 304.4")
 - Naturalna rozdzielczość projektora: XGA (1024x768)
 - Jednorodność: 75%
 - Moc lampy: 203 W
 - Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny): 10000 h
 - Rodzaj źródła światła: Lampa
 - Żywotność źródła światła: 6000 h