



Projektor InFocus IN116XA (DLP; WXGA (1280x800); 3800 ANSI; 26000:1)

Indeks: 28372 Producent: InFocus Kod producenta: IN116XA

Cena: 1,808.10 zł

Opis

Infocus DLP WXGA 3500 LUMENS 3D 2HDMI projektor danych Projektor pulpitowy 3500 ANSI lumenów WXGA (1280x800) Czarny

Producent: InFocus

Cechy

- Języki menu ekranowego: Tajski, Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Niemiecki, Czeska, Holenderski, Hiszpański, Angielski, Japońska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabska, Turecka, Szwedzki, koreańska, Węgierska, Wietnamska, Portugalski, Indonezyjska, Norweski, Rum, Polski, Hinduska
- OSD: Tak

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Typ produktu: Projektor pulpitowy

Moc

- Źródło zasilania: Prąd przemienny

Waga i rozmiary

- Głębokość opakowania: 363,2 mm
- Wysokość opakowania: 198,1 mm
- Szerokość opakowania: 304,8 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 3,3 kg
- Waga produktu: 2,5 kg
- Szerokość produktu: 223,5 mm
- Wysokość produktu: 101,7 mm
- Głębokość produktu: 314,2 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 23 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 3048 m

Sieć

- Przewodowa sieć lan: Nie
- Wi-Fi: Nie

Zawartość opakowania

- Przewody: VGA, Prąd przemienny
- Pilot zdalnego sterowania: Nie

Multimedia

- Moc wyjściowa (RMS): 3 W
- Ilość wbudowanych głośników: 1
- Wbudowane głośniki: Tak

Porty i interfejsy

- Liczba portów VGA (D-Sub): 2
- Wersja HDMI: 1.4b
- Port DVI: Nie
- Ilość portów HDMI: 2
- Wejście S-Video: 1
- Złożone wejście wideo: 1
- Wyjście audio (prawe/lewe): 1
- Interfejs SCSI: RS-232
- Wejście Audio (L,P): 2

Pozostałe funkcje

- Port RS-232: 1

Video

- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 800 (WXGA), 1920 x 1200 (WUXGA)
- Pełny HD: Tak
- System formatu sygnału analogowego: NTSC, PAL N, PAL M, SECAM, NTSC 4.43, PAL
- Obsługiwane tryby wideo: 480i, 576i, 1080p, 720p, 480p, 1080i

System obiektywów

- Ostrość: Ręczny
- Możliwość przybliżenia: Tak
- Współczynnik zbliżenia: 1,1:1
- Stosunek padania: 1.55 - 1.7:1
- Przesunięcie: 12%
- Rodzaj zoomu: Ręczny

Projektor

- Zasięg skanowania (długość): 56 - 85 Hz
- Natywne proporcje obrazu: 16:10
- Zasięg skanowania w poziomie: 31 - 97 kHz
- Współczynnik kontrastu (typowy): 18000:1
- Obsługiwane proporcje obrazu: 16:10, 16:9, 4:3
- Naturalna rozdzielczość projektora: WXGA (1280x800)
- Korekcja Keystone'a, poziom: -40 - 40°
- Ilość kolorów: 1.073 billionów kolorów
- Jasność projektora: 3500 ANSI lumenów
- Technologia projekcji: DLP
- Jasność projektora (tryb ekonomiczny): 2800 ANSI lumenów
- Odległość projekcji: 1 - 10 m
- Kompatybilność rozmiaru ekranu: 838,2 - 7620 mm (33 - 300")

Źródło światła

- Żywotność źródła światła: 5000 h
- Moc lampy (tryb ekonomiczn): 60 W
- Żywotność źródła światła (tryb ekonomiczny): 15000 h
- Moc lampy: 195 W
- Rodzaj źródła światła: Lampa

Parametry

Marka	InFocus
Model	IN116xa
Technologia wyświetlania	DLP
Żywotność lampy w trybie normalnym	6000
Żywotność lampy w trybie ekonomicznym	7200
Wbudowane głośniki	tak
Jasność lampy (ANSI)	3800
Rozdzielczość podstawowa (px)	1280 x 800
Kontrast (x:1)	26000
Kolor	czarny
Kod producenta	IN116xa
Stan	Nowy
Złącza	D-Sub (VGA), HDMI, RJ-45
EAN	797212987549

Zdjęcia

