



Epson EF-12 przenośny projektor laserowy 3LCD (Full HD 1920 x 1080p, 1000 lumenów, jasność biała i barwna, współczynnik kontrastu 2500 000:1, tylko 1,2 kg wagi, zintegrowany system Android TV, HDMI)

Indeks: 151720 Producent: EPSON Kod producenta: V11HA14040

Cena: 4,303.76 zł

Opis

PROJEKTOR EPSON EF-12 3LCD,FHD, 1000ANSI, 2500000:1

Producent: Epson

Cechy

- Kraj pochodzenia: Filipiny
- Poziom hałasu: 27 dB
- Zainstalowany system operacyjny: Android
- Poziom hałasu (tryb ekonomiczn): 22 dB

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Kensington Lock: Tak
- Umieszczenie: Komputer stacjonarny, Podłoga
- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Typ produktu: Projektor o standardowym rzucie

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 100-240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Pobór mocy (tryb ekonomiczny): 73 W
- Pobór mocy: 102 W
- Źródło zasilania: Prąd przemienny

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 2,1 kg
- Głębokość produktu: 175 mm
- Wysokość produktu: 135 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 3,8 kg
- Szerokość opakowania: 248 mm
- Wysokość opakowania: 242 mm

- Głębokość opakowania: 244 mm
- Szerokość produktu: 175 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 5 - 35 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -10 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 80%
- Dopuszczalna wilgotność względna: 10 - 90%

Sieć

- Smart TV: Tak

Zawartość opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- W zestawie pilot zdalnego sterowania: Tak
- Baterie w zestawie: Tak

Multimedia

- Wbudowane głośniki: Tak

Porty i interfejsy

- Wyjście audio (prawe/lewe): 1

Dane logistyczne

- Produktów na palecie: 84 szt.
- Produkty na palecie (UK): 84 szt.
- Ilość na paczkę: 1 szt.

Video

- Tryby kolorów wideo: Naturalny, Dynamiczny, Bright cinema, Kino, Żywy
- Kompatybilność 3D: Nie
- Pełny HD: Tak
- Przetwarzanie wideo: 10 bit

System obiektywów

- Długość stałej ogniskowej: 1,39 cm
- Długość ogniskowa: 13.9 mm
- Stosunek padania: 1.00 - 1.00:1

Projektor

- Natywne proporcje obrazu: 16:9
- Ilość kolorów: 16.78 millionów kolorów
- Naturalna rozdzielczość projektora: 1080p (1920x1080)
- Natężenie światła białego: 1000 ANSI lumenów
- Kompatybilność rozmiaru ekranu: 762 - 3810 mm (30 - 150")
- Natężenie światła barwnego: 1000 ANSI lumenów
- Odległość projekcji: 0 - 1,33 m
- Obsługiwane proporcje obrazu: 16:9
- Rozmiar matrycy: 1,57 cm (0.62")
- Korekcja Keystone'a, poziom: -34 - 34°
- Jasność projektora: 1000 ANSI lumenów

- Technologia projekcji: 3LCD
- Współczynnik kontrastu (typowy): 2500000:1
- Korekcja Keystone'a, pion: -40 - 40°
- Zasięg skanowania (długość): 192 - 240 Hz
- Emisja ciepła: 347 BTU/h
- Jasność projektora (tryb ekonomiczny): 500 ANSI lumenów

Cechy dostawcy

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85286100
- Liczba części: 1 szt.

Źródło światła

- Rodzaj źródła światła: Laser
- Żywotność źródła światła: 12000 h

Parametry

Model	EF-12
Marka	Epson
Technologia wyświetlania	LCD
Jasność lampy (ANSI)	1000
Rozdzielczość podstawowa (px)	1920 x 1200
EAN	8715946688787
Kod producenta	V11HA14040
Szerokość produktu	17.5
Wysokość produktu	17.5
Głębokość produktu	17.5
Waga produktu	2.1
Kolor	czarny
Żywotność lampy w trybie normalnym	20000
Głośność pracy	22
Pobór mocy	102
Złącza	HDMI
Komunikacja	Wi-Fi
Funkcje	odtwarzanie filmów z USB
Wbudowane głośniki	tak
Rozdzielczość maksymalna (px)	1920 x 1080
Kontrast (x:1)	2500000
Format obrazu	16:9
Cechy dodatkowe	Tak
Załączone wyposażenie	Baterie w zestawie
Stan	Nowy

