



Projektor X342e DLP Full 3D XGA 3700, 22000:1, 4:3

Indeks: **38371** Producent: **OPTOMADEUTSCHLAND GMBH** Kod producenta: **E1P1A1XBE1Z2**

Cena: 2,142.92 zł

Opis

Projektor X342e DLP Full 3D XGA 3700, 22000:1, 4:3

Producent: Optoma

Właściwości

- Opis **Projektor X342e** Wyświetl jasne i żywe prezentacje bez wysiłku o każdej porze dnia, dzięki biznesowemu modelowi X342e. Zaprojektowany do sal konferencyjnych i klas lekcyjnych, X342e oferuje niesamowitą kolorystykę, długą żywotność lampy i energooszczędne funkcje, aby zapewnić niski całkowity koszt posiadania. Ten projektor można łatwo połączyć z wieloma wejściami, wbudowanym głośnikiem i zasilaniem USB. Idealny do podłączania urządzeń HDMI, takich jak Optoma HDCast Pro i Google Chromecast lub laptop, komputer PC lub odtwarzacz Blu-ray, aby wyświetlać wyraźne obrazy z dźwiękiem. Przenośny i lekki projektor może być instalowany lub przenoszony w drodze do spotkań poza siedzibą przy użyciu opcjonalnego worka transportowego (sprzedawanego oddzielnie).
- Technologia wyświetlania **DLP**
- Rozdzielczość **1024 x 768 (XGA)**
- Jasność **3700**
- Kontrast statyczny **22 000:1**
- Obiektyw **Ogniskowa (mm) 21.85 ~ 24** Wbudowany offset **115%**
- Współczynnik projekcji (min) **1,94:1**
- Współczynnik projekcji (max) **2,16:1**
- Zoom **1,1x**
- Zoom **Manualny**
- Minimalna przekątna obrazu **0.71**
- Maksymalna przekątna obrazu **7.73**
- Minimalna odległość ekranu **1**
- Maksymalna odległość ekranu **12**
- Proporcje obrazu **4:3**
- Częstotliwość pozioma min. **15.38**
- Częstotliwość pozioma max. **91.15**
- Częstotliwość pionowa min. **50**
- Częstotliwość pionowa max. **85**
- Trwałość źródła światła **6000**
- Trwałość źródła światła (ECO) **10000**
- Kompatybilność ze standardami komputerowymi **FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac**
- Kompatybilność ze standardami wideo
- Audio **Tak**
- Komunikacja bezprzewodowa **Nie**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type B)**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**

- Gniazda we/wy **1 x Audio in**
- Gniazda we/wy **1 x HDMI**
- Gniazda we/wy **1 x Composite**
- Gniazda we/wy **2 x 15-pin D-Sub**
- Gniazda we/wy **1 x Audio out**
- Poziom hałasu **27**
- Pobór mocy **187**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie **Przewód zasilający AC Pilot Bateria Podstawowa instrukcja obsługi**
- Informacje o gwarancji
- Wymiary **316 x 244 x 108 mm**
- Waga **3**

Parametry

Marka	Optoma
Model	X342E
Technologia wyświetlania	DLP
Jasność lampy (ANSI)	3700
Rozdzielczość podstawowa (px)	1024 x 768
Waga produktu	3
Kolor	czarny
Moc lampy	203
Żywotność lampy w trybie normalnym	6000
Żywotność lampy w trybie ekonomicznym	10000
Głośność pracy	27
Pobór mocy	187
Złącza	D-Sub (VGA), HDMI, USB, wyjście słuchawkowe, złącze kompozytowe
Funkcje	korekcja zniekształceń, zoom
Wbudowane głośniki	tak
Rozdzielczość maksymalna (px)	1024 x 768
Maksymalna wielkość obrazu	30
Kontrast (x:1)	22000
Format obrazu	4:3
Cechy dodatkowe	Lekki i przenośny
Załączone wyposażenie	Bateria, instrukcja obsługi, pilot, Przewód zasilający AC
Kod producenta	E1P1A1XBE1Z2
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	3.55
EAN	5055387661219
Szerokość produktu	31.6

Wysokość produktu	10.8
Głębokość produktu	24.4