



Projektor ZW340e DLP WXGA 3600ANSI 300 000:1

Indeks: 229501 Producent: OPTOMA Kod producenta: E9PD7KK11EZ2

Cena: **3,579.30 zł**

Opis

Projektor ZW340e DLP WXGA 3600ANSI 300 000:1

Producent: Optoma

Właściwości

- Model **ZW340e**
- Opis **ZW340e** Ultrakompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasnościProjektor ZW340e to jeden z najbardziej kompaktowych i uniwersalnych projektorów laserowych DuraCore firmy Optoma. Ten projektor o jasności 3600 lumenów został zbudowany z myślą o bezobsługowej ciągłej pracy do 30 000 godzin, a jego niewielkie i lekkie wymiary sprawiają, że jest o 34% mniejszy niż jakikolwiek inny projektor z serii Optoma, oferując elastyczną instalację w praktycznie dowolnej orientacji i miejscu.Zaprojektowany z myślą o ochronie środowiska, ZW340e zmniejsza zużycie energii nawet o 47% w porównaniu z typowym lampowym projektorem Optoma. Ponadto technologia laserowa utrzymuje jasność i nasycenie kolorów przez dłuższy czas, zapewniając doskonałą jakość obrazu i długą żywotność produktu bez konieczności rutynowej wymiany lampy.Optoma zminimalizowała rozmiar projektora, aby zmniejszyć logistyczny wpływ na środowisko, obniżyć poziom CO2 i zmniejszyć nasz ogólny ślad węglowy. Model ZW340e jest również pierwszym z linii produktów Optoma którego opakowanie jest wykonane z materiałów pochodzących z recyklingu i wielokrotnego użytku.Ten bogaty w funkcje projektor ma również wbudowany głośnik oraz RS232 dla maksymalnej kontroli i monitorowania urządzenia- dzięki czemu idealnie nadaje się do sal konferencyjnych, średniej wielkości obiektów wystawienniczych, imprez i targów.
- Projektcja (projektory) **Długoogniskowa**
- Technologia wyświetlania **Laser**
- Technologia wyświetlania **DLP**
- Rozdzielczość **1280 x 800 (WXGA)**
- Jasność **3600**
- Kontrast dynamiczny **2 000 000:1**
- Kontrast statyczny **300 000:1**
- Obiektyw **Ogniskowa: 21.85 ~ 24.00 mm Wbudowany offset: 112%**
- Współczynnik projekcji (min) **1,54:1**
- Współczynnik projekcji (max) **1,72:1**
- Zoom **1,1x**
- Zoom **Manualny**
- Minimalna przekątna obrazu **20**
- Maksymalna przekątna obrazu **300**
- Minimalna odległość ekranu **1**
- Maksymalna odległość ekranu **10**
- Proporcje obrazu **16:10**
- Ilość kolorów **1,07 mld**
- Częstotliwość pozioma min. **15**

- Częstotliwość pozioma max. **140**
- Częstotliwość pionowa min. **24**
- Częstotliwość pionowa max. **120**
- Trwałość źródła światła **30000**
- 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 3,5 mm minijack**
- Gniazda we/wy **2 x HDMI**
- Gniazda we/wy **1 x USB 2.0**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Poziom hałasu **34**
- Pobór mocy **139**
- Pozostałe parametry
- Akcesoria w zestawie **Przewód zasilania prądem zmiennym Pilot 2x BateriaAAA Podstawowa instrukcja obsługi**
- Informacje o gwarancji
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **274 x 216 x 114 mm**
- Waga **3**

Parametry

Model	ZW340e
Technologia wyświetlania	DLP
Jasność lampy (ANSI)	3600
Rozdzielczość podstawowa (px)	1280 x 800
EAN	5055387667426
Kod producenta	E9PD7KK11EZ2
Kolor	biały
Żywotność lampy w trybie normalnym	30000
Wbudowane głośniki	tak
Kontrast (x:1)	300000
Stan	Nowy

Zdjęcia

