

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/projektor-zw340e-laser-dlp-wxga-3600l-300-000-2-e9pd7kk11ez2-p-281278.html>



Projektor ZW340e Laser DLP WXGA 3600L 300 000:2 E9PD7KK11EZ2

Cena brutto	3 174,99 zł
Cena netto	2 581,29 zł
Numer katalogowy	UROPTDWZW340E00
Kod producenta	E9PD7KK11EZ2
Kod EAN	5055387667426
Akcesoria w zestawie	Przewód zasilania prądem zmiennym Pilot 2x BateriaAAA Podstawowa instrukcja obsługi
Uwaga	CE+WEEE
Wymiary	274 x 216 x 114 mm
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Współczynnik projekcji (min)	1,54:1
Współczynnik projekcji (max)	1,72:1
Zoom	Manualny
Technologia wyświetlania	DLP
Projekcja (projektory)	Długooogniskowa
Minimalna przekątna obrazu	20
Minimalna odległość ekranu	1
Maksymalna przekątna obrazu	300
Maksymalna odległość ekranu	10
Częstotliwość pozioma min.	15
Częstotliwość pozioma max.	140
Częstotliwość pionowa min.	24
Częstotliwość pionowa max.	120
Ilość kolorów	1,07 mld
Kontrast dynamiczny	2 000 000:1
Trwałość źródła światła	30000
Audio	Tak
Kompatybilność ze standardami komputerowymi	FHD UXGA SXGA WXGA HD XGA SVGA VGA Mac
Obiektyw	Ogniskowa: 21.85 ~ 24.00 mm Wbudowany offset: 112%
Pobór mocy	139

Gniazda we/wy	1 x RS-232 (COM)
Kontrast statyczny	300 000:1
Jasność	3600
Proporcje obrazu	16:10
Poziom hałasu	34
Komunikacja bezprzewodowa	Nie
Waga	3
Rozdzielczość	1280 x 800 (WXGA)

Opis produktu

ZW340e

Ultraduży projektor laserowy o wysokiej jasności

Projektor 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.