

## PROJEKTOR OPTOMA ZX300



**3 399,00 zł**

SKU: PRO10013 | Categories: [Projektory i wizualizery](#) |

### ZDJĘCIA PRODUKTU



### OPIS PRODUKTU

Kompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasności ZX300 to kompaktowy projektor laserowy XGA DuraCore IP6X. Zaprojektowany do bezobsługowej pracy ciągłej, może być zainstalowany w praktycznie dowolnej orientacji. Jego niewielkie i lekkie rozmiary w połączeniu z projekcją portretową i 360 stopni umożliwiają łatwą instalację.



Ten wielofunkcyjny projektor ma wbudowany głośnik, a dzięki technologii laserowej zapewnia do 30 000 godzin bezobsługowego laserowego źródła światła.

ZX300 jest przeznaczony do średniej wielkości obiektów wystawienniczych, imprezowych, targów lub sal konferencyjnych. Utrzymuje doskonałą jakość obrazu, ponieważ jasność i nasycenie kolorów są zachowywane dłużej w porównaniu z systemami opartymi na lampach.

#### DuraCore

Najwyższa w branży żywotność osiągnięta dzięki zastosowaniu technologii DuraCore firmy Optoma. Wdrażanie zaawansowanych technik chłodzenia diody laserowej oraz innowacyjny projekt ochrony przed kurzem.

#### Szczelny silnik optyczny IP6X

Niezależnie przetestowany i certyfikowany zgodnie z normą IEC 60529 z oceną odporności na kurz IP6X. Wyjątkowa odporność na kurz w połączeniu z wyjątkową jasnością gwarantuje najwyższą jakość; najważniejsze dla 24/7 bezobsługowej pracy w trudnych warunkach.

#### Doskonały kontrast

Dodaj więcej głębi obrazu dzięki projektorowi o wysokim kontraście. W porównaniu do konkurencji, projektory Optoma DLP zapewniają jaśniejszą biel i wyjątkowo bogatą czerń, obrazy ożywają, a tekst wydaje się ostry i czysty - idealny do zastosowań biznesowych i edukacyjnych.

#### Technologia wyświetlania

DLP™

Rozdzielczość

XGA (1024x768)

Jasność

3 500lumenów

Kontrast

300 000:1

Natywne proporcje ekranu

4:3

Współczynnik projekcji - zgodny

4:3,16:9,16:10

Korekcja trapezowa - pionowa

+/-40°

Posiada automatyczną, pionową korekcję trapezową

Tak

Ilość wyświetlanych kolorów (miliony)

1073.4

Szybkość skanowania poziomego

15.375 ~ 91.146 Khz

Szybkość skanowania pionowego

50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz

Jednolitość



75%

Rozmiar ekranu

0.65m ~ 7.62m (25.4" ~ 300") diagonal

Złącza wejściowe/wyjściowe

Porty wejścia 2 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm

Porty wyjścia 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A

Kontrola 1 x RS232, 1 x obsługa micro USB

Poziom hałasu (typowy)

30dB

Poziom hałasu (maksymalny)

32dB

Kompatybilność z komputerem

FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac

Kompatybilność 2D

NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4,43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p,  
576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)

Kompatybilność 3D

Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24,  
720p50 / 60

3D

Full 3D

Security

Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem

IP rating

IP6X

OSD / języki wyświetlacza

25 języków: arabski, czeski, duński, holenderski, angielski, Farsi, fiński, francuski, niemiecki, grecki,  
węgierski, Indonesian, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rumuński, rosyjski, chiński  
uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Vietnamese

Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu

Tak

Działanie 360'

Tak

Warunki pracy

5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m

Pilot

Zdalne sterowanie za pomocą funkcji lasera i myszy

Liczba głośników

1

Wattów na głośnik

15W

W pudełku

Przewód zasilający AC



Pilot  
2 baterie AAA  
Podstawowa instrukcja obsługi  
Optional wireless models  
UHDCast Pro



## INFORMACJE DODATKOWE

<b>Marka</b>	<a href="#">Optoma</a>
<b>Model</b>	<a href="#">ZX300</a>
<b>Przeznaczenie</b>	<a href="#">Szkoła podstawowa I-III</a> , <a href="#">Szkoła podstawowa IV-VIII</a> , <a href="#">Przedszkole</a> , <a href="#">Szkoła ponadpodstawowa</a>
<b>Program</b>	<a href="#">Aktywna Tablica – SPE</a> , <a href="#">Aktywna Tablica – szkoła podstawowa</a> , <a href="#">Aktywna Tablica Szkoła Ponadpodstawowa</a>
<b>Gwarancja</b>	<a href="#">24</a>
<b>Rodzaj projektora</b>	<a href="#">Standard</a>
<b>Jasność</b>	<a href="#">3500</a>
<b>Kontrast</b>	<a href="#">30000:1</a>
<b>Rozdzielczość</b>	<a href="#">1024×768 XGA</a>
<b>Pracownia</b>	<a href="#">Pracownia językowa</a> , <a href="#">Pracownia komputerowa</a> , <a href="#">Pracownia przyrodnicza</a> , <a href="#">Pracownia robotyki</a> , <a href="#">Pracownia terminalowa</a>

**THERE ARE NO REVIEWS YET.**