

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Projektor Optoma DX345**

Cena **1 732,00 zł**

Producent **Optoma**

OPIS PRODUKTU

DX345

Jasna projekcja

Jasna projekcja - 3000 ANSI lumenów

Rozdzielczość XGA, 18000: 1 współczynnik kontrastu

Niskie koszty eksploatacji - do 10.000 h lampy

Lekki i przenośny, torba dołączona

Idealny do stosowania w sali konferencyjnej lub sali lekcyjnej, jasny 3000L . DX345 z kontrastem 18000:

1 pozwala rzutować jasne, krystalicznie czyste obrazy o doskonałych kolorach przy użyciu DLP®,

BrilliantColor™ oraz technologii dynamicznej Eco+.DX345 zapewnia również oszczędność kosztów

energii i niesamowitą żywotność lampy nawet do 10000 godzin. Zawiera on również wbudowany

głośnik, technologia 120Hz 3D Ready i opcjonalnie funkcje bezprzewodowe co pozwala zaprezentować

się bezprzewodowo z komputera lub urządzenia mobilnego bez problemów. Instalacyjny lub mobilny

(dołączona torba). Uniwersalny DX345 to idealny projektor dla wszystkich Twoich potrzeb wyświetlania.

Kluczowe cechy:

Technologia wyświetlania DLP

Rozdzielczość natywna 1024x768 (XGA)

Format obrazu 16:94:3

Jasność 3000 Lumenów

Kontrast 18 000:1

Wielkość rzutowanego obrazu 23"-300"

Minimalna odległość projekcji 1,2 m

Żywotność lampy 5,000h (tryb normalny)

Moc lampy 190 W

Złącza wyjścia/wejścia RS-232 - 1 szt.

Mini USB - 1 szt.

S-Video - 1 szt.
VGA out (D-sub) - 1 szt.
VGA in (D-sub) - 2 szt.
Composite Video (RCA) - 1 szt.
Wyjście audio - 1 szt.
Wejście audio - 2 szt.
Głośność pracy (w trybie ekonomicznym) 29 dB
Pobór mocy podczas pracy 235 W
Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Lock)
Wbudowane głośniki stereo
3D ready
Dołączone akcesoria: torba na projektor, kabel zasilający, kabel VGA, pilot
Gwarancja 24 miesiące (gwarancja producenta)

CECHY PRODUKTU

| | |
|--|--------------|
| Model/Seria | DX345 |
| Technologia | DLP |
| Rozdzielczość (Podstawowa) | XGA |
| Format Obrazu | 4:3 |
| Jasność | 3000 |
| Kontrast (...:1) | 18000 |
| Źródło Światła | LAMPA |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) | 5000 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) | 1.95 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | 2.15 |