

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Canon

Nazwa **Projektor Canon XEED WX6000**

Cena **18 308,00 zł**

Producent **Canon**

OPIS PRODUKTU

Canon XEED WX520

Projektor instalacyjny XEED o rozdzielczości WXGA i dużej jasności obrazu z elektrycznie regulowanymi obiektywami.

Projektor XEED WX6000 wyposażono w technologie LCOS i AISYS oraz wymienne obiektywy regulowane elektrycznie. Charakteryzuje się jasnością kolorów na poziomie 5700 lumenów i macierzystą rozdzielczością WXGA+. Znakomicie sprawdzi się w przypadku firm, które chcą prezentować materiały w trybie panoramicznym.

Korzyści

Macierzysta rozdzielczość WXGA+

Technologia LCOS

Jasność kolorów na poziomie 5700 lumenów

Kontrast 1000:1

Regulowane elektrycznie powiększenie, ustawienie ostrości i przesunięcie obiektywu

4 wymienne obiektywy

Zaawansowana regulacja RGB i gamma

Wejścia DVI i HDMI™

Port sieciowy kompatybilny z Pj Link™

Instalacja dookólna 360°

Jasna, wyraźna projekcja

Wyjątkowa jasność na poziomie 5700 lumenów sprawia, że XEED WX6000 to doskonały projektor instalacyjny LCOS. Dzięki wysokiej macierzystej rozdzielczości WXGA+ (1440 x 900) projektor doskonale sprawdza się w miejscach, w których jasność ma znaczenie, takich jak sale i duże pomieszczenia.

Doskonała jakość obrazu

Panel LCOS (0,7 cala) i system optyczny AISYS firmy Canon sprawiają, że publiczność widzi tylko doskonałe, płynne obrazy — nawet w trudnych warunkach, takich jak hotelowe pomieszczenia konferencyjne czy centra wystawiennicze.

Projekcja obrazu o proporcjach 16:10 i wysoki współczynnik przysłony zapewniają jedwabiste gładki obraz, dzięki czemu ten model bardzo przyda się kreatywnym firmom prezentującym logo i inne obrazy wymagające precyzji. Współczynnik kontrastu 1000:1 gwarantuje głębię czerni i żywe kolory.

Nieźródlna jakość obiektywów firmy Canon

Projektory instalacyjne wymagają wyjątkowo precyzyjnych obiektywów, a XEED WX6000 zapewnia

jednocześnie jakość i elastyczność. Technologia obiektywów firmy Canon to gwarancja najwyższej rozdzielczości obrazu i maksymalnej jasności.

Zaawansowana funkcja dokładności do ½ piksela pozwala prezentować obrazy w najlepszym świetle — to kluczowe dla instalacji wieloprojektorowych, takich jak 3D, zestawy pionowe, systemy połączone i kopuły.

Wybór optymalnego obiektywu

Cztery wymienne obiektywy o wysokim stopniu dokładności, w tym obiektyw ze standardowym powiększeniem 1,5x, obiektyw szerokokątny, obiektyw z możliwością dużego (1,7x) i bardzo dużego (1,95) powiększenia, pozwalają zachować jakość obrazu nawet na dużej przestrzeni.

Kontrola nad obrazami

XEED WX6000 dysponuje całą gamą inteligentnych funkcji, które umożliwiają wierne i dokładne prezentowanie obrazów. Indywidualne sterowanie kanałami RGB oraz precyzyjna, 6-kierunkowa regulacja kolorów i gamma ułatwiają uzyskanie wyjątkowego odwzorowania kolorów, bliskiego profesjonalnie skalibrowanym urządzeniom.

Elastyczna łączność i obsługa

XEED WX6000 ma szeroki wachlarz opcji połączeń odpowiednich dla środowisk firmowych, edukacyjnych i wystawienniczych. Złącza DVI i HDMI™ umożliwiają projekcję cyfrowych obrazów i filmów w wysokiej rozdzielczości, a porty sieci i RS232C pozwalają łatwo nawiązywać połączenia z systemem sterowania w pomieszczeniu i siecią LAN. Obsługiwany jest także standard PLink™, który umożliwia sterowanie i monitorowanie przez protokół IP. Zalety te, w połączeniu z elastyczną instalacją dookólną 360°, sprawiają, że urządzenie XEED WX6000 idealnie nadaje się dla firm.

Niższe koszty, redukcja emisji

Dzięki zużyciu energii poniżej 0,08 W na jednostkę luminescencji, XEED WX6000 należy do najoszczędniejszych urządzeń na rynku.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	XEED WX6000
Technologia	LCOS
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	5700
Kontrast (...:1)	1000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.8
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	3.72