

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# Canon

Nazwa **Projektor Canon XEED WUX400ST**

Cena **24 849,00 zł**

Producent **Canon**

## OPIS PRODUKTU

### Canon XEED WUX400ST

Wyjątkowy, kompaktowy projektor instalacyjny o rozdzielczości WUXGA i krótkim rzucie z przesuwaniem obiektywu.

Pierwszy kompaktowy projektor instalacyjny firmy Canon o rozdzielczości WUXGA i krótkim rzucie z przesunięciem obiektywu w pionie aż o 75% i jasnością 4000 lumenów w połączeniu z wyjątkową wydajnością energetyczną.

#### Korzyści

- Macierzysta rozdzielczość WUXGA
- Obiektyw firmy Canon z krótkim rzutem
- 4000 lumenów
- Kontrast 2000:1
- Pionowe i poziome przesuwanie obiektywu
- Obraz obok obrazu i łączenie krawędzi
- Wejścia HDMI™ i DVI
- Wyświetlanie prezentacji bez użycia komputera
- Łatwy dostęp do lampy i filtra
- Wyjątkowa energooszczędność

#### Cechy kluczowe

Bardzo duża jasność i wysoki współczynnik kontrastu

Idealne odwzorowanie szczegółów filmów Full HD

Port HDMI

Crestron

#### Cechy szczegółowe

Obiektyw z krótkim rzutem i funkcją przesuwania

Model XEED WUX400ST jest wyjątkowym, kompaktowym multimedialnym projektorem instalacyjnym o

wysokiej rozdzielczości. Wbudowany obiektyw projekcyjny z krótkim rzutem firmy Canon cechuje wyjątkowo szeroki zakres przesuwania w pionie i poziomie. Ten całkowicie nowy obiektyw praktycznie eliminuje zniekształcenia (standardowo na poziomie 0,1%), a jego współczynnik rzutowania wynosi zaledwie 0,557:1. Dzięki temu obraz o przekątnej 100 cali można wyświetlać z odległości zaledwie 1,2 metra — równej mniej więcej jednej trzeciej odległości projekcji konwencjonalnych projektorów. Mimo krótkiej ogniskowej obiektyw wyświetla obrazy o przekątnej od 30 do 300 cali. Dzięki możliwości przesuwania w pionie i poziomie — przy czym w pionie zakres jest wyjątkowo szeroki i wynosi 75% — projektor może znajdować się nad lub pod ekranem i obsługiwać wyświetlanie z przodu lub z tyłu. Jasny, płynny obraz

Najnowszy system optyczny AISYS firmy Canon jest jeszcze wydajniejszy niż do tej pory. Zapewnia jasność rzędu 4000 lumenów i współczynnik kontrastu na poziomie 2000:1. Obraz jest wyraźny, jasny i pełen żywych kolorów. Charakteryzuje się znakomitym odwzorowaniem kolorów i płynnością, czyli cechami typowymi dla serii XEED.

Zaawansowany system przetwarzania obrazu

Macierzysta rozdzielczość WUXGA (1920 x 1200 pikseli) i tryb Full HD są wspierane przez technologię wyświetlania LCOS, która zapewnia niesamowity, idealnie płynny obraz. Oprócz profesjonalnej optyki model XEED WUX400ST wyposażono w nowy mechanizm przetwarzania obrazu, który zawiera funkcje ułatwiające instalację, w tym sprzętowe łączenie krawędzi, wbudowaną funkcję regulacji pasowania obrazu (zapewniającą idealne spasowanie paneli RGB) i wbudowane wzory testowe. Tryb wyświetlania „obraz obok obrazu” (picture-by-picture) obsługuje dwa źródła cyfrowe, co znakomicie sprawdza się w przypadku nowoczesnych wideokonferencji. 4-stopniowa korekcja trapezowa ułatwia wyświetlanie obrazu niemal pod dowolnym kątem i z doskonałą geometrią. Z kolei funkcja redukcji rozmycia wywołanego ruchem obiektu dba o ostrość obrazu w przypadku odtwarzania dynamicznych fragmentów filmu.

Konstrukcja ułatwiająca instalację

Nowa obudowa o płaskiej powierzchni na górze umożliwia też wykorzystanie opcjonalnych stopek i znakomicie sprawdza się w zaawansowanych instalacjach wieloprojektorowych. Konstrukcja ułatwia układanie elementów jeden na drugim oraz kierowanie wyświetlanego obrazu w górę lub w dół.

Wiele możliwości podłączenia

W projektorze dostępne są złącza HDMI i DVI-I do obsługi sygnału cyfrowego. Z kolei port USB umożliwia łatwą aktualizację oprogramowania sprzętowego i wyświetlanie materiału bezpośrednio z napędów USB. Funkcja Crestron RoomView® zapewnia natychmiastowe ujednoczone zdalne sterowanie i monitorowanie, zaś funkcja sieciowej projekcji wielu obrazów NMPJ (Network Multi-Projection) ułatwia wyświetlanie obrazu przez sieć LAN.

Trwały i energooszczędny

Lampa modelu XEED WUX400ST może pracować nawet 5000 godzin w trybie ECO. Specjalny przycisk ECO natychmiast uruchamia tryb niskiego poboru energii przez lampę i inne funkcje oszczędzania energii, co umożliwia energooszczędną obsługę.

Przykłady zastosowań XEED

Centra medyczne Gesundheit Nord

Projektory wideo firmy Canon zapewniają najostrzejszy obraz lekarzom grupy Gesundheit Nord Klinikverbund Bremen GmbH. Projektory wideo XEED SX80 Mark II Medical firmy Canon pozwoliły unowocześnić sposób pracy i umożliwiły używanie cyfrowych systemów promieni rentgena podczas codziennych konsultacji pomiędzy czterema klinikami w Bremie.

Restauracja inamo, Londyn

W 2010 r. zainstalowano ponad 90 projektorów XEED firmy Canon w restauracji inamo st james. Projektory stanowią część opracowanego przez inamo rozwiązania E-Table™, które umożliwia gościom zamawianie posiłków, wybieranie obrusów, oglądanie kuchni przez ChefCam, a nawet zamawianie taksówek do domu — wszystko za pośrednictwem ekranu wyświetlanego na stole.

---

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>XEED WUX400ST</b>
Technologia	<b>LCOS</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>WUXGA</b>
Format Obrazu	<b>16:10</b>
Jasność	<b>4000</b>
Kontrast (...:1)	<b>2000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.56</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>0.56</b>