

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Viewsonic PRO8800WUL**

Cena **6 699,00 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Pro8800WULWUXGA, projektor instalacyjny 5,200lm

Pro8800WUL jest idealnym rozwiązaniem dla potrzeb projekcji Pro AV w dużych miejscach, dzięki centralnie umieszczonemu obiektywowi, uszczelnionemu silnikowi i wielu funkcjom regulacji, takim jak pionowe przesunięcie obiektywu, zoom optyczny, 1,6-krotny, korekcja Keystone pozioma i pionowa, a także regulacja 4-rogów. Wykorzystując unikalną konstrukcję "Flex-In" (Elastyczna instalacja), Pro8800WUL integruje intuicyjną formę z dużą elastycznością i łatwym proces instalacji, co czyni go idealnym projektorem instalacyjnym. Wyposażony w 5200 lumenów i rozdzielczość WUXGA Pro8800WUL jest wspierany przez SuperColor™ i SonicExpert®, aby zapewnić profesjonalną wydajność audiowizualną. Oferuje on dwustronne otwierania górnej pokrywy, 4x HDMI (z których jeden jest MHL) i komorę na intuicyjny PortAll®, aby pomieścić opcjonalne rozwiązanie HDBaseT (niedrogi sposób przekazywania High Definition Audio i wideo na duże odległości), adaptory bezprzewodowe dla wszechstronnych zastosowań.

Konstrukcja "Flex-In" dla elastycznej integracji Konstrukcja "Flex-In" ViewSonic®LCD zapewnia elastyczną instalację, która przynosi łatwą regulację i konserwację.

Intuicyjna Forma Stylowa konstrukcja z dwustronnym otwarciem pokrywy górnej i tylnej pokrywy kabli Wysoka elastyczność Może obsługiwać liczne konfiguracje dla różnorodnych zastosowań Łatwa instalacja Łatwa regulacja położenia obrazu ułatwia instalację Łatwy dostęp do górnej pokrywy dla łatwej konserwacji Konstrukcja górnej pokrywy jest prosta i zapewnia użytkownikom dużo miejsca, aby łatwo ustawić lub zmienić adapter lub lampę nawet przy instalacji sufitowej.

Zarządzanie siecią Projektor wyposażono w Crestron RoomView Express, łatwy w obsłudze system zarządzania siecią, który pozwala administratorowi zdalnie obserwować i zarządzać liczbą ponad 250

projektorów z jednego komputera (włączanie / wyłączanie zasilania, żywotność lampy itp)

PortAll®: Bezpieczny port MHL / HDMI z wbudowanym kablem USB MicroWyjątkową cechą PortAll® ViewSonic jest ukryta kieszeń z zintegrowanym i bezpiecznym portem MHL / HDMI, który pozwala dyskretnie przesyłać strumieniowo pliki multimedialne z opcjonalnych rozwiązań w tym adapterów HDBaseT bezprzewodowych kart PC itd Ponadto wbudowany kabel USB Micro zapewnia zasilanie adapterom HDMI bez źródła zasilania.

Opcjonalnie ViewSonic® HDBaseT dongle (HB10B)Opcjonalna ViewSonic® wireless presentation gateway dongle(WPG Series)

Opcjonalny ViewSonic® HDBaseT dongleTechnologia HDBaseT umożliwia przesyłanie w jednym tanim kablu Cat.5e/6/7 sygnałów audio, wideo, USB, sieci, zasilania, oraz sterujących, dzięki czemu jego możliwości znacznie wykraczają ponad poziom obecnego standardu HDMI

W oparciu o technologię HDBaseT, adapter ViewSonic HDBaseT pasuje do każdego projektora z HDMI, oferując stabilną transmisję na większe odległości, nawet przenoszenie sygnałów 4K do 35 metrów *, za pośrednictwem / 6/7 Cat.5e Lan co jest alternatywą HDMI dla rozszerzonej instalacji.* 1080P do 70m przez Cat 6* 4K / 2K do 35m przez Cat 6

Zarządzanie kablami (Cable Management)Osłona kabla na tylnej części projektora, aby ukryć nieestetyczne plątaninę kabli i wyeksponowanych portów.

Przycisk zasilania 4-w-1

Specjalistyczny przycisk zasilania zawiera: przycisk zasilania, wskaźnik zasilania i odbiornika IR Podczas aktywacji adaptera z komory PortAll®, małe niebieskie światło wskazuje, że adapter jest w użyciu. Można również odbierać sygnały zdalnego sterowania z podłączonego odtwarzacza.

Łatwy dostęp do lampy dla szybkiego demontażuŁatwy dostęp do lampy umożliwia prostą, beznarzędziową konserwację i wymianę lampy.

Zapobieganie odłączaniu kablaKable mogą łatwo ulec poluzowaniu w czasie i może być uciążliwe podłączanie go spowrotem, gdy projektor jest zamontowany na suficie. Uchwyt blokady kabla zasilającego pomaga utrzymać przewód w bezpiecznej pozycji, z łatwym mechanizmem odłączania, więc sznury nie są przypadkowo odłączone.

4 x wejścia HDMIIdealny do podłączenia dowolnego urządzenia obsługującego HDMI; 4 porty HDMI (z których jeden jest MHL) dostarcza więcej możliwości rozmieszczenia urządzeń HD.

Uszczelniony Silnik optyczny i dobrze utrzymana jakość obrazuUszczelnienie układu optycznego zapobiega przedostawaniu się do niego kurzu i wilgoci, co sprawia, że jakość obrazu jest utrzymywana przez długi okres czasu.

Odchylenie obiektywu w pionieBeznarzędziowe pokrętło steruje funkcją przesuwania obiektywu w łatwy sposób dla pionowych korekt bez utraty jakości optycznej. Funkcja ta umożliwi elastyczne umiejscowienie projektora dla wymagających instalacji, z mniejszą ilością ograniczeń lokalizacyjnych.

Szeroki 1.6x zoom optycznyWyposażony w 1.6x zoom optyczny, projektor zapewnia elastyczność montażu w szerszym zakresie odległości projekcji. Taki zoom umożliwi również wyświetlanie obrazów o 60% większych niż w przypadku konwencjonalnego projektora wyposażonego w obiektyw o stałej ogniskowej.

Zaawansowane regulacyjne funkcje korekcji obrazu dla 4-rogów

Pozioma i pionowa korekcja Keystone może rozwiązać problemy tylko symetrycznie zniekształconych obrazów. Jeśli chodzi o niesymetrycznie krzywe obrazów, regulacja 4-rogów może poprawić właściwie obraz.

Centralnie umieszczony obiektywDzięki centralnemu położeniu obiektywu, projektor jest łatwy do dostosowania i jeszcze łatwiejszy w konfiguracji, bez konieczności żmudnego dostosowywania swojego otoczenia.

Poziome i pionowa (Auto) korekcja KeystonePozioma i pionowa korekcja Keystone, plus auto pionowa Keystone eliminuje krzywe i zniekształcone obrazy, rezultatem są doskonałe proporcje obrazu za każdym razem. Automatyczna pionowa zniekształceń trapezowych (i regulacja 4-narożników) również poprawia użyteczność i sprawia, że konfiguracja i pozycjonowanie obrazu są wygodniejsze.

Wrażenia wizualne - WUXGA z Blu-ray 3D ReadyWyższa rozdzielczość niż Full HD, WUXGA oferuje szersze pole widzenia dla niektórych wykresów inżynierskich, arkuszy Excel lub arkuszy roboczych.

Wyświetlaj obrazy 3D bezpośrednio z odtwarzaczy Blu-ray. Obrazy 3D mogą być oglądane z opcjonalnymi okularami ViewSonic (PGD-350 Shutter Glasses) lub jakichkolwiek innymi kompatybilnymi okularami 3D.

SuperColor™ najlepsza w klasie wierność barwZastrzeżona Technologia SuperColor™ ViewSonic®LCD oferuje szerszy zakres kolorów niż w przypadku tradycyjnych projektorów DLP®, zapewniając realistyczne i dokładne odwzorowanie kolorów. Dzięki ekskluzywnemu wyglądowi koła kolorów i dynamicznych możliwości sterowania lamp, SuperColor Technology™ wyświetla obrazy o rzetelnej i realistycznej wydajności barw, zarówno w jasnych jak i w ciemnych warunkach, bez utraty jakości obrazu.

SonicExpert® Technologia Potężnego dźwiękuProjektory ViewSonic dostarczają pełnego zakresu dźwięku 20Hz - 20kHz. W 2 x 10W Głośniki wysoką efektywność i jakość dźwięku.

Programowalny pilot zdalnego sterowaniaAby zaspokoić potrzeby prezenterem, ten pilot zawiera funkcje prezentera bezprzewodowego (sterowanie myszką, stronę w górę i w dół, etc.) i skróty klawiszowe dla krytycznych, głównych funkcji. Programowalny klawisz skrótu "myButton" może być skonfigurowany do uruchamiania najczęściej używanych funkcji. Użytkownicy mogą także kontrolować do ośmiu projektorów w tym samym miejscu lub z urządzenia przenośnego za pośrednictwem bezpłatnej aplikacji vRemote (iOS i Android).

CECHY PRODUKTU

| | |
|--|-------------------|
| Model/Seria | PRO8800WUL |
| Technologia | DLP |
| Rozdzielczość (Podstawowa) | WUXGA |
| Format Obrazu | 16:10 |
| Jasność | 5200 |
| Kontrast (...:1) | 5000 |
| Źródło Światła | LAMPA |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) | 2000 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) | 1.07 |
| Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) | 1.71 |