

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIEWSONIC LS550WH**

Cena **3 272,99 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Biznesowy/edukacyjny projektor LED krótkiego rzutu WXGA o wysokiej jasności

Technologia LED trzeciej generacji o żywotności 30 000 godzin

3000 lumenów LED zapewnia jasny obraz w każdym środowisku

Natychmiastowe włączanie/wyłączanie dla efektywnego użytkownika

Współczynnik krótkiego rzutu 0,49 dla minimalnego zużycia przestrzeni

Projekcja 360° i trapez H/V dla łatwej instalacji

Kompleksowa kontrola sieci LAN dla efektywnego zarządzania

LS550WH to pierwszy bezlampowy projektor o wysokiej jasności WXGA firmy ViewSonic o krótkim rzucie przeznaczony do zastosowań biznesowych i edukacyjnych. Zbudowany w oparciu o zaawansowaną technologię LED trzeciej generacji, model LS550WH zapewnia 3000 lumenów LED i eliminuje częstą wymianę lamp oraz toksyczną rtęć, zapewniając bezpieczniejsze i bardziej ekologiczne środowisko, oferując fenomenalną żywotność 30 000 godzin, mniejsze zużycie energii, realistyczne kolory z 125% Rec.709 i możliwość natychmiastowego włączania/wyłączania zasilania dla wydajnego użytkownika.

Obiektyw o krótkim rzucie 0,49 zapewnia ekran o przekątnej 100 cali z odległości zaledwie 1,06 m, zapewniając wyjątkową oszczędność miejsca i uwalniając prezenterów od oślepiającego światła.

Instalacja i konfiguracja są bezproblemowe dzięki projekcji pod kątem 360°, funkcji H/V Keystone i możliwości regulacji w 4 narożnikach, a wszechstronne sterowanie przez sieć LAN ułatwia zarządzanie wieloma urządzeniami i jest zgodne z Crestron, AMX, Extron,

Zaawansowana technologia trzeciej generacji LED

Najnowsza technologia LED trzeciej generacji eliminuje toksyczną rtęć oraz koszty i wysiłek związany z częstą wymianą lamp, oferując niezmiennie imponującą jasność do 30 000 godzin.

Wyższa wydajność energetyczna

Dzięki zastosowaniu technologii Ostar Projection Power LED firmy OSRAM, projektor LS550WH oszczędza prawie 50% mniej energii niż konkurencyjne projektory lampowe.

Technologia Cinema SuperColor+™

Zaskocz każdą publiczność wyjątkową technologią Cinema SuperColor+™ firmy ViewSonic, która obejmuje 125% szeroką gamę kolorów Rec.709, zapewniając bogate, realistyczne wrażenia kolorystyczne.

Wydajne natychmiastowe włączanie/wyłączanie

Wyeliminuj czas oczekiwania przed i po użyciu dzięki możliwości natychmiastowego włączania/wyłączania, zapewniając natychmiastową pełną jasność i szybkie uruchomienie bez konieczności chłodzenia.

Zwiększona jasność dla środowisk biznesowych/edukacyjnych

Dzięki najnowszej technologii LED projektor LS550WH osiąga przełom w zakresie jasności do 3000 lumenów LED, zapewniając jasny i szczegółowy obraz w słabym lub oświetlonym otoczeniu.

3000 lumenów LED

Duży ekran pasuje do małych przestrzeni

Projekcja 0,49 krótkiego rzutu projektora LS550WH zapewnia 100" z odległości zaledwie 1,06 m podczas ustawiania projektora. Prezentery będą trzymać się z dala od wiązki projektora, eliminując odbłaski i cienie na ekranie projekcyjnym.

Krótki rzut

Bezproblemowa regulacja obrazu

Korekcja trapezu w poziomie i w pionie wraz z funkcjami regulacji 4 narożników eliminuje przekrzywione lub zniekształcone obrazy, zapewniając za każdym razem idealnie proporcjonalny obraz.

Projekcja 360° do wszechstronnego zastosowania

Projektor może swobodnie obracać się pod dowolnym kątem w pionie, aby wspomóc kreatywne zastosowania, umożliwiając projekcję na sufitach, ścianach lub ustawionych pod kątem oznakowaniach.

Scentralizowana kontrola efektywności zarządzania

Ten projektor jest wyposażony w Crestron, AMX, Extron i ViewSonic vController, łatwe w użyciu narzędzie do zarządzania siecią.

Kompleksowa kontrola sieci LAN

Prostszy sposób na aktualizację oprogramowania projektora

Pomiń wycieczki do centrum serwisowego, łatwo aktualizując oprogramowanie na miejscu za pomocą kabla USB z laptopem.

Wbudowane wyjście USB typu A

Wbudowane wyjście USB 5 V/2 A w wygodny sposób dostarcza zasilanie do bezprzewodowych kluczy sprzętowych HDMI, eliminując potrzebę stosowania oddzielnych zasilaczy podczas strumieniowego przesyłania treści multimedialnych.

Uszczelniony silnik optyczny z IP5X

Zachowaj krystalicznie czysty obraz i długowieczność produktu dzięki zaawansowanemu uszczelnionemu mechanizmowi optycznemu, który zapobiega przedostawaniu się kurzu i wpływaniu na system termiczny.