

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor VIEWSONIC LS710HD**

Cena **10 500,00 zł**

Producent **ViewSonic**

OPIS PRODUKTU

Laserowy projektor instalacyjny krótkiego rzutu 4200 ANSI lumenów 1080p

Technologia laserowo-luminoforowa drugiej generacji o żywotności do 30 000 godzin

4200 ANSI lumenów zapewnia jasny obraz w każdym środowisku

Bardzo duży ekran o przekątnej do 300 cali, który można łatwo zainstalować i skonfigurować

Krótki rzut 0,49 do wciągającego łączenia krawędzi bez żadnych cieni

Elastyczność instalacji: korekcja trapezowa H/V, regulacja w 4 rogach, projekcja 360° i tryb portretowy

HDMI 2.0b dla ułatwienia dostępu do treści 4K z obsługą HDR/HLG

Seria Luminous Superior to bezlampowe projektory ViewSonic o wysokiej jasności, przeznaczone zarówno dla biznesu, jak i edukacji. W projektorze LS710HD zastosowano wiodącą w branży technologię laserowo-luminoforową drugiej generacji, która zapewnia jasność 4200 ANSI lumenów, eliminując przy tym użycie toksycznej rtęci, zmniejszając koszty i wysiłek związany z częstą wymianą lampy oraz obniżając całkowity koszt posiadania. Bezlampowe źródło światła zapewnia lepszą trwałość dla bardziej ekologicznego środowiska, zapewniając jednocześnie wyraźne i jasne obrazy o żywych kolorach i rozdzielczości 1080p. Oferując współczynnik krótkiego rzutu, elastyczną instalację i łatwą regulację obrazu, projektor umożliwia bezproblemowe łączenie krawędzi w celu stworzenia wciągających wrażeń w każdej przestrzeni, czy to w restauracji, siłowni, galerii itp. Dzięki współczynnikowi krótkiego rzutu 0,49 projektor może zapewnić 100-calowy duży rozmiar ekranu już od 1.1 m dalej, nie przejmując się cieniem. Model LS710HD umożliwia uzyskanie idealnie ukształtowanych obrazów nawet przy projekcji pod kątem z korekcją trapezu w poziomie/pionie i korekcją 4 rogów oraz oferuje wszechstronne zastosowania dzięki projekcji 360° i trybowi portretowemu. Projektor jest również wyposażony w HDMI 2.0b, zapewniając dostęp do oryginalnej jakości 4K z obsługą HDR/HLG.

Laserowa technologia fosforowa drugiej generacji

LS710HD wykorzystuje technologię laserowo-luminoforową drugiej generacji. Oprócz odziedziczenia doskonałej wydajności kolorów, konstrukcji bez lampy i natychmiastowego włączania/wyłączania zasilania z poprzedniej generacji, technologia nowej generacji poprawia jasność o około 20%, lepszą odporność na ciepło i konstrukcję mniejszego modułu, dzięki czemu obrazy spójne w ustawieniach

otoczenia, a także zwiększona niezawodność przy bardziej kompaktowym rozmiarze do dłuższego użytkowania w różnych scenariuszach.

Wysoka jasność dla dużych obiektów

Dzięki jasności 4200 ANSI lumenów masz gwarancję wyraźnego, żywego obrazu w rozdzielczości 1080p Full HD, która doskonale nadaje się do dużych przestrzeni z dużą ilością światła otoczenia.

Wyświetlanie obrazu o rozmiarze do 300 cali

Projektor umożliwia wyświetlanie obrazu o rozmiarze do 300 cali, który jest znacznie większy i łatwiejszy w instalacji niż wyświetlacze komercyjne.

Bez cieni, bez oślepiających światła

Krótki rzut 0,49 zapewnia 100-calowy obraz z odległości zaledwie 1,1 m. Podczas projekcji na ścianę nie ma rozpraszających cieni.

Bezproblemowa regulacja obrazu

Pozioma i pionowa korekcja zniekształcenia trapezowego wraz z 4 funkcjami regulacji narożników eliminuje przekrzywione lub zniekształcone obrazy, zapewniając za każdym razem obraz o doskonałych proporcjach.

Wszechstronne zastosowanie

Projektor może swobodnie obracać się pod dowolnym kątem w pionie, umożliwiając projekcję na sufitach, ścianach lub podłogach. Tryb portretowy umożliwia użytkownikom obrócenie projektora o 90 stopni w celu zwiększenia pionowego pola widzenia i dodania większej liczby aplikacji do mapowania projekcji, inscenizacji i reklamy.

HDMI 2.0b obsługujące 4K/HDR/HLG

Projektor jest wyposażony w port HDMI 2.0b/HDCP 2.2, który zapewnia dostęp do treści w oryginalnej jakości 4K z HDR/HLG obsługiwanymi z szybkością klatek 60 Hz z urządzeń zewnętrznych (np. Roku stick, odtwarzacz Blu-ray 4K), zapewniając najjaśniejszą biel, najgłębszą czerń i bardziej szczegółowe efekty wizualne.

Prezentuj to, co najlepsze dzięki żywym kolorom

Zaimponuj dowolnej publiczności ekskluzywną technologią kolorów ViewSonic, podnoszącą prezentację dzięki realistycznym kolorom.

Scentralizowana kontrola zapewniająca efektywność zarządzania

LS710HD jest kompatybilny z systemami Crestron, AMX, PJ Link, ATEN i Extron i jest wyposażony w ViewSonic vController, łatwe w obsłudze narzędzie do zarządzania siecią.

Nieprzerwana praca 24/7

Zaawansowana konstrukcja chłodzenia umożliwia pracę 24/7 bez pogorszenia jakości obrazu lub wydajności pracy, dzięki czemu projektor idealnie nadaje się do zastosowań wymagających ciągłej pracy.

Prostszy sposób aktualizacji oprogramowania projektora

Pomiędzy wizyty w centrum serwisowym, łatwo aktualizując oprogramowanie za pomocą połączenia kablowego USB z laptopem.

Zasilacz USB typu A

Wbudowane wyjście USB 5 V/1,5 A wygodnie dostarcza zasilanie do bezprzewodowych kluczy sprzętowych HDMI, eliminując potrzebę stosowania oddzielnych zasilaczy podczas przesyłania strumieniowej treści multimedialnych.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	LS710HD
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	FULL HD
Format Obrazu	16:9
Jasność	4200
Kontrast (...:1)	3000000

Źródło Światła	LASER
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.49
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.49