

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**ViewSonic**   
See the difference™

Nazwa **Projektor Viewsonic LSD400HD-ST**

Cena **5 879,40 zł**

Producent **ViewSonic**

## OPIS PRODUKTU

Projektor instalacyjny laserowy krótkiego rzutu o jasności 4000 lumenów ANSI i rozdzielczości 1080p  
Technologia lasera fosforowego trzeciej generacji o żywotności do 30 000 godzin

0,5 krótkiego rzutu dla dużych obrazów nawet w ograniczonych przestrzeniach

4000 lumenów ANSI i rozdzielczość 1080p zapewniają wyraźne obrazy w każdym otoczeniu

Wysoki współczynnik kontrastu natywnego dzięki układowi DMD 0,65" i technologii DLP

Elastyczność instalacji: korekcja trapezowa H/V, regulacja 4 narożników i projekcja 360°

Centralna kontrola sieci LAN dla efektywnego zarządzania

LSD400HD-ST należy do serii Luminous Superior firmy ViewSonic, bezlampowych projektorów zaprojektowanych z myślą o zastosowaniach komercyjnych i edukacyjnych. Dzięki technologii laserowego fosforu trzeciej generacji, projektor zapewnia jasność 4000 ANSI lumenów i imponującą żywotność do 30 000 godzin. Konstrukcja bezlampowa gwarantuje przyjazność dla środowiska i ekonomiczność, redukując zużycie energii nawet o 59% w porównaniu z konkurencyjnymi projektorami lampowymi. Dzięki krótkiemu rzutowi 0,5 cala, projektor wyświetla obraz o przekątnej 100 cali z odległości zaledwie 1,1 metra, co idealnie nadaje się do immersyjnych efektów wizualnych w ograniczonych przestrzeniach. Projektor ten, oferując ultraszerokie projekcje do 300 cali w ostrej rozdzielczości Full HD 1080p, wykorzystuje wysoki natywny kontrast 0,65-calowego układu DMD z technologią DLP. Wyposażony w korekcję trapezową H/V, korekcję 4 narożników oraz projekcję 360°, projektor LSD400HD-ST oferuje elastyczne opcje instalacji, co czyni go doskonałym wyborem do symulacji golfowych, wystaw i zastosowań detalicznych.

Jasny, kompaktowy, trwały

Projektor LSD400HD-ST wykorzystuje zaawansowaną technologię laserowego fosforu trzeciej generacji, zwiększając jasność o 20% i osiągając lepszą wydajność świetlną, a jednocześnie będąc o 32% bardziej kompaktowym i łatwiej dostępnym niż poprzednia generacja. Bezlampowe źródło światła oferuje natychmiastowe włączanie/wyłączanie i żywotność do 30 000 godzin bez konserwacji, gwarantując stałą jakość obrazu nawet podczas długotrwałego użytkowania.

Technologia lasera fosforowego 3. generacji

Olśniewająca przejrzystość w każdym szczególe

Projektor LSD400HD-ST o jasności 4000 ANSI lumenów wyświetla żywe, niezwykle ostre obrazy w rozdzielczości Full HD 1080p, dzięki czemu idealnie nadaje się do symulatorów golfa, na wystawy i do

sklepów detalicznych.

4000 lumenów ANSI, 1080p FHD

Zrób coś wielkiego, nawet w małych przestrzeniach

Ciesz się dużym obrazem nawet w małych pomieszczeniach dzięki współczynnikowi krótkiego rzutu wynoszącemu 0,5. Projektor LSD400HD-ST, zdolny do wyświetlania obrazu o przekątnej 100 cali z odległości zaledwie 1,1 metra, zapewnia elastyczność instalacji, zapewniając wciągające wrażenia z symulacji golfa w zaciszu własnego domu.

0,5 współczynnika krótkiego rzutu

Nieźrównane kontrasty, lepsza widoczność

Ciesz się ulepszonymi efektami wizualnymi dzięki monitorowi LSD400HD-ST, charakteryzującemu się wysokim kontrastem dzięki technologii DLP i zaawansowanemu układowi DMD 0,65" firmy Texas Instruments. Zapewnia to głębszą czerń i większą głębię obrazu, gwarantując wyjątkowe wrażenia wizualne.

Układ DMD 0,65", wysoki natywny współczynnik kontrastu

Oszczędzaj na kosztach i energii

Dzięki zaawansowanemu, bezlampowemu źródłu światła projektor LSD400HD-ST stanowi niezwykle energooszczędne i oszczędne rozwiązanie do wyświetlania obrazu, zużywając do 59% mniej energii niż konkurencyjne projektory.

Mniejsze zużycie energii

Niezawodna, długoterminowa wydajność dzięki technologii projekcji DLP

Dzięki technologii DLP projektor LSD400HD-ST zachowuje spójną jakość kolorów przez długi czas, bez efektu żółknięcia. Dzięki uszczelnionej konstrukcji silnika (IP6X) projektor nie zawiera filtra, co zapobiega przedostawaniu się kurzu do podzespołów wewnętrznych i minimalizuje konieczność konserwacji. Ponadto oferuje ostry i płynny obraz, doskonały kontrast i eliminuje widoczny efekt „moskitiery”.

Silnik bez filtra, uszczelniony (IP6X)

Uzyskaj idealnie ukształtowane obrazy bez wysiłku

Korekcja zniekształceń trapezowych w pionie i poziomie, a także funkcje regulacji 4 narożników eliminują krzywe lub zniekształcone obrazy, zapewniając za każdym razem idealnie proporcjonalny obraz.

Korekcja trapezowa H/V, regulacja 4 narożników

Wszechstronne kreatywne zastosowania

Projektor może obracać się w pionie pod dowolnym kątem, umożliwiając projekcję na sufitach, ścianach i podłogach, a tryb portretowy dodatkowo rozszerza jego możliwości w zakresie mapowania projekcyjnego, inscenizacji i kreatywnych zastosowań reklamowych.

Projekcja 360°, tryb portretowy 90°

Centralna kontrola dla efektywności zarządzania

Urządzenie LSD400HD-ST jest certyfikowane dla systemów Crestron i Q-SYS oraz kompatybilne z systemami AMX, PJ Link, ATEN i Extron, co umożliwi scentralizowane zarządzanie urządzeniami, a tym samym lepszą wydajność operacyjną.

Kompleksowa kontrola sieci LAN

Olśniewające kolory dla autentycznego doświadczenia golfowego

Dzięki zaawansowanej technologii dostrajania kolorów ViewSonic projektor oferuje specjalny tryb golfowy, który wzmacnia kolory, zwłaszcza odcienie zieleni i błękitu, i sprawia, że fairwaye i inne powierzchnie do gry w golfa wyglądają bardziej realistycznie, zapewniając graczom wrażenia zbliżone do rzeczywistości.

Tryb kolorów golfowych

Ulepsz swój projektor, dodając funkcję bezprzewodowego przesyłania treści

Ulepsz swój projektor dzięki zestawowi ViewShare Wireless Screen Casting Kit, aby bezproblemowo udostępniać treści bezprzewodowo. Wbudowane wyjście USB-A 5 V/1,5 A projektora zasila adapter, umożliwiając jednoczesne strumieniowanie multimedialnych treści i ładowanie bez adapterów. \*ViewShare sprzedawany oddzielnie.

ViewShare, zasilacz USB-A

Prostszy sposób aktualizacji oprogramowania projektora

Zapomnij o wizytach w serwisie, aktualizując oprogramowanie za pomocą kabla USB podłączonego do laptopa. To wydajne rozwiązanie, opracowane wyłącznie przez ViewSonic, zapewnia optymalną

wydajność bez żadnych problemów.

---

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>LSD400HD-ST</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>FULL HD</b>
Format Obrazu	<b>16:9</b>
Jasność	<b>4000</b>
Kontrast (...:1)	<b>3000000</b>
Źródło Światła	<b>LASER</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>0.5</b>