

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-lsd401hd-projektor-laserowy-1080p-hdmix2-glosnik-15w-p-360690.html>



VIEWSONIC LSD401HD Projektor Laserowy 1080p HDMIx2 Głośnik 15W

Cena brutto	3 932,51 zł
Cena netto	3 197,16 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48195441
Kod producenta	LSD401HD
Kod EAN	766907034103

Opis produktu

Opis

Projektor ViewSonic LSD401HD został zaprojektowany z myślą o prezentacjach i zastosowaniach multimedialnych, zapewniając obraz o jasności 4000 lumenów ANSI. Jego natywna rozdzielczość Full HD 1920 x 1080 gwarantuje ostry obraz i żywe kolory, obsługując nawet 1,07 miliarda barw. Ten stacjonarny projektor DLP jest wyposażony w różne opcje łączności, w tym dwa wejścia HDMI, port USB i wyjście audio, co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem dla różnych konfiguracji. Zaprojektowany z myślą o elastyczności, projektor oferuje projekcję w zakresie 360° oraz ręczny współczynnik powiększenia 1,3x, co pozwala dostosować go do różnych środowisk i rozmiarów ekranu, od 76 cm do 762 cm. Dzięki współczynnikowi kontrastu 3 000 000:1 i kompatybilności z HDR10 projektor ten poprawia wrażenia wizualne. Ponadto żywotność lampy wynosząca do 30 000 godzin w trybie ekonomicznym zapewnia długotrwałą wydajność przy minimalnej konserwacji, co czyni go odpowiednim wyborem zarówno do celów biznesowych, jak i rozrywkowych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Doskonała jakość obrazu**

Dzięki natywnej rozdzielczości Full HD 1920 x 1080 projektor zapewnia ostry i szczegółowy obraz, dzięki czemu prezentacje i treści multimedialne są bardziej atrakcyjne.

- **Imponująca jasność**

Jasność na poziomie 4000 lumenów ANSI zapewnia widoczność obrazu w różnych warunkach oświetleniowych, co sprawia, że urządzenie doskonale sprawdza się zarówno podczas małych spotkań, jak i w większych salach.

- **Długa żywotność lampy**

Dzięki żywotności lampy sięgającej 30 000 godzin w trybie ekonomicznym projektor ten znacznie ogranicza potrzeby konserwacyjne i koszty eksploatacji.

- **Wszechstronne możliwości podłączenia**

Wyposażony w różne opcje łączności, w tym dwa porty HDMI i wyjście audio, projektor ten z łatwością integruje się z wieloma urządzeniami.

- **Ulepszone funkcje projekcji**

Możliwość projekcji w zakresie 360° oraz ręczna regulacja powiększenia zapewniają elastyczność w konfiguracji i instalacji, dostosowując się do różnych środowisk.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC LSD401HD Projektor Laserowy 1080p HDMIx2
Głośnik 15W

Opis:

ViewSonic LSD401HD - Projektor DLP - laser/luminofor - 4000
lumeny ANSI - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p
0766907034103

EAN:

Reklamacje:

36 months on projector,12 mo.max.1000h

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Projektor DLP - 1080p

Wbudowane urządzenia:

Panel klawiszowy

Projektor

Mikrowyświetlacz:

DMD Chip

Jasność:

4000 lumeny ANSI

Współczynnik kontrastu:	3000000:1
Rozmiar obrazu:	76 cm - 762 cm
Odległość projekcji:	0.75 m - 9.76 m
Stosunek szerokości do odległości obrazu:	1.13 - 1.47:1
Współczynnik cyfrowego zoom:	0.8x-2.0x
Rozdzielczość:	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Współczynnik kształtu obrazu:	16:9
Kolory:	1,07 miliarda kolorów
Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom):	120 Hz x 135 kHz
Typ lampy:	Laser/luminofor
Żywotność lampy:	Do 20000 godziny - tryb normalny Do 30000 godziny - tryb ekonomiczny
Sterowanie i regulacja:	Korekcja zniekształcenia trapezowego
Języki OSD:	Angielski, francuski, hiszpański, tajski, koreański, niemiecki, włoski, rosyjski, szwedzki, duński, Polish, czeski, chiński (uproszczony), chiński (tradycyjny), japoński, turecki, portugalski, fiński, indonezyjski, arabski, wietnamski, węgierski
Charakterystyka:	Projekcja 360 stopni, Opóźnienie wejścia 16,7 ms (1080p/60Hz), sterowanie LAN, Hybrid Log-Gamma (HLG), zgodność z HDR10, ATEN, AMX Control System, Pjlink, Extron Control System, Crestron Connected, Q-SYS Certified
Obiektyw	
Przystość obiektywu:	F/2.43-2.78
Rodzaj zoomu:	Manualny
Wskaźnik zoomu:	1,3x
Kierunek korekcji zniekształceń trapezowych:	Pozioma, pionowy
Korekcja pionowa zniekształceń trapezowych:	-30 / +30
Korekcja pozioma zniekształceń trapezowych:	-30 / +30
Wejście sygnału video	
Interfejsy wideo:	HDMI
Formaty video telewizji cyfrowej:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Głośniki	
Typ:	Wewnętrzny
Moc wyjściowa / kanał:	15 wat
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x wejście HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 1 x USB (serwis/zasilanie) - 4 pin USB Typ A 1 x wyjście sygnału audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x szer. RS-232 - 9 pin D-Sub (DB-9) 1 x sieć - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Pilot
Zabezpieczenia:	Gniazdo blokady zabezpieczającej (przewód blokady osobno w sprzedaży) Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	HDCP 2.2
Zgodność z normami:	
Zasilanie	
Źródło zasilania:	AC
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V
Zużycie energii w trybie aktywności:	143 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Wymiary i waga	
Szerokość:	28.6 cm
Głębokość:	21.6 cm
Wysokość:	12.9 cm
Waga:	3 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	40 cm
Głębokość transportowa:	28 cm
Wysokość transportowa:	15.5 cm
Waga transportowa:	4.5 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Emisja dźwięku:	32 dB
Emisja dźwięku (tryb ekonomiczny):	27 dB

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00
