

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-ls740hd-1080p-1920x1080-5000al-30000001-contrast-supercolor-technology-laser-phosphor-system-3d-compatible-p-297447.html>



VIEWSONIC LS740HD 1080p 1920x1080 5000AL 3.000.000:1 contrast SuperColor technology Laser Phosphor system 3D compatible

Cena brutto	5 585,82 zł
Cena netto	4 541,32 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46471631
Kod producenta	LS740HD
Kod EAN	766907022605

Opis produktu

Opis

ViewSonic LS740HD to wszechstronny projektor DLP przeznaczony do prezentacji i zastosowań multimedialnych. Dzięki jasności 5000 lumenów ANSI i dynamicznemu współczynnikowi kontrastu 3000000:1 zapewnia żywy obraz z realistycznymi kolorami, obsługując do 1,07 miliarda kolorów. Projektor ma natywną rozdzielczość 1920 x 1080, zapewniającą jakość obrazu Full HD. Wyposażony w lampę laserową/fosforową, która może działać nawet przez 30 000 godzin, pozwala cieszyć się długotrwałą wydajnością bez konieczności częstej wymiany.

LS740HD umożliwia elastyczną instalację, ponieważ obsługuje współczynnik projekcji 1,13-1,47:1 i oferuje projekcję w zakresie 360°, dzięki czemu nadaje się do różnych środowisk. Użytkownicy mogą korzystać z funkcji korekcji trapezowej, która umożliwia regulację zarówno w pionie, jak i w poziomie. Dzięki wielu opcjom wejścia, w tym HDMI i wyjściu audio, podłączenie jest proste i wydajne, co pozwala na podłączenie różnych urządzeń i nośników. Projektor jest przenośny, działa przez całą dobę i jest skonstruowany tak, aby wytrzymać różne warunki środowiskowe, zapewniając jednocześnie wyjątkowe wrażenia audiowizualne.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Jasność**

Dzięki jasności 5000 ANSI lumenów projektor ViewSonic LS740HD zapewnia jasny i żywy obraz nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach, dzięki czemu idealnie nadaje się do różnych zastosowań prezentacyjnych.

- **Żywotność lampy**

Lampa laserowo-fosforowa może pracować do 30 000 godzin, zapewniając długotrwałą niezawodność i minimalizując potrzeby konserwacyjne dla zapracowanych użytkowników.

- **Opcje projekcji**

Projektor obsługuje projekcję 360° i wiele funkcji korekcji trapezowej, umożliwiając łatwą regulację i wszechstronne opcje montażu.

- **Rozdzielczość**

Natywna rozdzielczość 1920 x 1080 zapewnia ostry i wyraźny obraz, poprawiając wrażenia wizualne podczas prezentacji i odtwarzania treści multimedialnych.

- **Łączność**

Wyposażony w interfejsy HDMI, wyjście audio i USB, model LS740HD umożliwia płynne połączenie z różnymi urządzeniami i obsługuje różne formaty multimedialnych.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC LS740HD 1080p 1920x1080 5000AL 3.000.000:1
contrast SuperColor technology Laser Phosphor system 3D
compatible

Opis:	ViewSonic LS740HD - Projektor DLP - laser/luminofor - 5000 lumeny ANSI - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - obiektyw z zoomem
EAN:	0766907022605
Reklamacje:	36 months on projector,12 mo.max.1000h
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Projektor DLP - 1080p
Projektor	
Mikrowyświetlacz:	DMD Chip
Jasność:	5000 lumeny ANSI
Współczynnik kontrastu:	3000000:1 (dynamic)
Rozmiar obrazu:	76.2 cm - 762 cm
Odległość projekcji:	1 m - 8 m
Stosunek szerokości do odległości obrazu:	1.13 - 1.47:1
Rozdzielczość:	Full HD - Full HD (1920 x 1080) (nieskompresowana) / 1920 x 1200 (resized)
Współczynnik kształtu obrazu:	16:9
Kolory:	1,07 miliarda kolorów
Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom):	120 Hz x 102 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, niemiecki, hiszpański, włoski, portugalski, duński, szwedzki, fiński, grecki, Polish, rosyjski, norweski, duński, chiński (uproszczony), chiński (tradycyjny), koreański, arabski, japoński, tajski, węgierski, Czechoslovakian, turecki, perski, wietnamski, indonezyjski, rumuński, słowacki
Charakterystyka:	Praca 24/7, Super Color, projekcja 360 stopni, Tryb portretowy 90°, 4 Corner Correction, lag wejściowy 33,3 ms
Obiektyw	
Typ:	Obiektyw z zoomem
Przysłona 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 pionowa zniekształceń trapezowych:	-30 / +30
Wejście sygnału video	
Interfejsy wideo:	HDMI
Formaty video telewizji cyfrowej:	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Głośniki	
Typ:	Wewnętrzny
Moc wyjściowa / kanał:	15 wat
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x USB (tylko zasilanie) - 4 pin USB Typ A 2 x wejście HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 1 x wyjście sygnału audio - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB (service) - 4 pin USB Typ A 1 x szer. RS-232
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Pilot
Zabezpieczenia:	Gniazdo blokady zabezpieczającej (przewód blokady osobno w sprzedaży) Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	IP6X
Zgodność z normami:	
Zasilanie	
Źródło zasilania:	AC
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V
Zużycie energii w trybie aktywności:	210 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

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Wysokość transportowa:	15.5 cm
Waga transportowa:	4.7 kg
Gwarancja producenta	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat / 20 000 godz. po rejestracji produktu
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Emisja dźwięku:	32 dB
Emisja dźwięku (tryb ekonomiczny):	26 dB

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