

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/optoma-uhd35stx-3600lumen-4k-projector-uhd-3840x2160-p-220149.html>



## OPTOMA UHD35STx 3600Lumen 4K projector UHD 3840x2160

Cena brutto	<b>6 272,42 zł</b>
Cena netto	<b>5 099,53 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46142850</b>
Kod producenta	<b>E9PV7KJ01EZ1</b>
Kod EAN	<b>5055387666443</b>

### Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	OPTOMA UHD35STx 3600Lumen 4K projector UHD 3840x2160
Opis:	Optoma UHD35STx - Projektor DLP - 3D - 3600 luminy - 3840 x 2160 - 16:9 - 4K - obiektyw o stałej ogniskowej krótkiego rzutu
EAN:	5055387666443
Gwarancja producenta:	24 miesiące w serwisie
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Projektor DLP - 4K
Możliwość 3D:	Tak (okulary 3D sprzedawane osobno)
Projektor	
Jasność:	3600 luminy
Współczynnik kontrastu:	1000000:1
Rozmiar obrazu:	93 cm - 763 cm
Odległość projekcji:	0.4 m - 3.3 m
Stosunek szerokości do odległości obrazu:	0.5:1
Jednolitość:	80 %
Rozdzielczość:	Ultra HD 4K - 3840 x 2160
Współczynnik kształtu obrazu:	16:9
Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom):	120 Hz x 135 kHz
Typ lampy:	240 wat
Żywotność lampy:	Do 4000 godzina(y) - tryb jasny Do 10000 godzina(y) - tryb ekonomiczny Do 15000 godzina(y) - tryb dynamiczny
Sterowanie i regulacja:	Korekcja zniekształcenia trapezowego
Języki OSD:	Chiński (uproszczony), angielski, niemiecki, francuski, włoski, portugalski, rosyjski, hiszpański, japoński
Charakterystyka:	Obsługa proporcji obrazu 4:3, High Dynamic Range (HDR), Amazing Color, zgodność z HDR10, ISF modes, Hybrid Log-Gamma (HLG), opóźnienie sygnału wejściowego 4 ms (1080p/240 Hz)
Głowica i podest	
Typ głowicy:	7.51 mm
Obiektyw	
Typ:	Obiektyw o stałej ogniskowej krótkiego rzutu
Rodzaj regulacji ostrości:	Manualny
Kierunek korekcji zniekształceń trapezowych:	Pozioma, pionowy
Korekcja pionowa zniekształceń trapezowych:	-40 / +40
Korekcja pozioma zniekształceń trapezowych:	-40 / +40

Wejście sygnału video	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p
Formaty video telewizji cyfrowej:	
Głośniki	
Typ:	Zintegrowany
Tryb wyjścia dźwięku:	Mono
Moc wyjściowa / kanał:	10 wat
Głośniki:	1 x kanał mieszany
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x wejście HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 1 x wyjście liniowe SPDIF 1 x wyjście sygnału audio - mini-telefon 3,5 mm 1 x USB tylko zasilanie) - 4 pin USB Typ A 1 x szer. RS-232 - 9 pin D-Sub (DB-9) (zarządzający) 1 x spust programowalny 12 V
Różne	
Akcesoria w zestawie:	2 x baterie AAA, pilot podświetlany
Zabezpieczenia:	Gniazdo blokady zabezpieczającej (przewód blokady osobno w sprzedaży), zabezpieczenie hasłem, drążek bezpieczeństwa Gniazdo bezpieczeństwa Kensington HDCP 2.2
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zgodność z normami:	
Zasilanie	
Źródło zasilania:	AC
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	220 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Wymiary i waga	
Szerokość:	31.5 cm
Głębokość:	27 cm
Wysokość:	11.8 cm
Waga:	3.5 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	4.68 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0 - 85%
Emisja dźwięku:	24 dB

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