

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/optoma-zw350st-laser-projector-wxga-3360lm-p-220216.html>

## OPTOMA ZW350ST Laser Projector WXGA 3360lm



Cena brutto	<b>4 998,67 zł</b>
Cena netto	<b>4 063,96 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46305628</b>
Kod producenta	<b>E9PD7KK41EZ1</b>
Kod EAN	<b>5055387666788</b>

### Opis produktu

#### Opis

ZW350ST to jeden z kompaktowych i bezproblemowych projektorów laserowych WXGA DuraCore firmy Optoma. Zaprojektowany do bezobsługowej pracy ciągłej, ten projektor o jasności 3600 lumenów zapewnia potężną wydajność obrazu z elastycznymi funkcjami instalacji i rozbudowanymi opcjami łączności w eleganckiej, kompaktowej obudowie, do 34% mniejszej niż poprzednie modele Optoma.

Aby wesprzeć zaangażowanie Optomy w zrównoważony rozwój, ZW350ST zmniejsza zużycie energii nawet o 45% w porównaniu do projektorów lampowych Optoma. Energooszczędna technologia laserowa DuraCore zapewnia długą żywotność produktu do 30 000 godzin bez konieczności stosowania dodatkowych lamp, wymaga minimalnej konserwacji i nie zawiera rtęci, co dodatkowo zmniejsza ślad węglowy.

Dodatkową zaletą modelu ZW350ST jest zewnętrzny zasilacz zapewniający większą niezawodność, przenośność i energooszczędność. Przeznaczony do sal konferencyjnych, sal posiedzeń i innych przestrzeni korporacyjnych, ZW350ST ma obiektyw o krótkim rzucie, co oznacza, że można go umieścić w odległości mniejszej niż pół metra od dowolnej ściany. Dla maksymalnej wygody, kamera jest wyposażona w złącze RS232 do monitorowania i sterowania oraz wbudowany głośnik.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- 3600 lumenów i certyfikat IP6X
- Projekcja 360 stopni i portretowa
- Technologia laserowa DuraCore zapewnia 30 000 godzin bezobsługowej pracy laserowego źródła światła
- Większa niezawodność, przenośność i energooszczędność

Produkt:

Nazwa:

Opis:

OPTOMA ZW350ST Laser Projector WXGA 3360lm  
Optoma ZW350ST - Projektor DLP - laser - przenośny - 3D -  
3600 lumeny - WXGA (1280 x 800) - 16:9 - obiektyw o stałej  
ogniskowej krótkiego rzutu  
5055387666788  
24 mon.projector, 12 mon.max 1000h lamp

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Możliwość 3D:

Projektor

Jasność:

Współczynnik kontrastu:

Rozmiar obrazu:

Odległość projekcji:

Stosunek szerokości do odległości obrazu:

Jednolitość:

Rozdzielczość:

Współczynnik kształtu obrazu:

Kolory:

Maksymalna szybkość synchronizacji (pion x poziom):

Typ lampy:

Żywotność lampy:

Projektor DLP  
Tak (okulary 3D sprzedawane osobno)

3600 lumeny  
300000:1  
76 cm - 762 cm  
0.3 m - 3.4 m  
0.521:1  
75 %  
WXGA - WXGA (1280 x 800)

16:9  
1,07 miliarda kolorów  
120 Hz x 140 kHz  
Laser  
Do 30000 godzina(y)

Sterowanie i regulacja: Języki OSD:	Korekcja zniekształcenia trapezowego Duński, węgierski, czeski, indonezyjski, chiński (tradycyjny), chiński (uproszczony), wietnamski, perski, angielski, niemiecki, francuski, włoski, norweski, portugalski, polski, fiński, szwedzki, rosyjski, hiszpański, duński, grecki, turecki, arabski, rumuński, japoński
Charakterystyka:	Auto Vertical Keystone, Crestron RoomView, obsługa proporcji obrazu 16:10, obsługa proporcji obrazu 4:3, Auto Power Off, projekcja 360 stopni, Extron Control System, AMX Control System, DuraCore, Amazing Color, zgodność z HDR10, praca 24/7, Hybrid Log-Gamma (HLG)
Obiektyw	Obiektyw o stałej ogniskowej krótkiego rzutu
Typ:	Manualny
Rodzaj zoomu:	Pozioma, pionowy
Kierunek korekcji zniekształceń trapezowych:	-40 / +40
Korekcja pionowa zniekształceń trapezowych:	-40 / +40
Korekcja pozioma zniekształceń trapezowych:	
Wejście sygnału video	
System TV:	PAL-B/G, PAL-N, PAL-M, PAL-I, PAL-D, SECAM L, PAL-H, SECAM K1, SECAM D/K, SECAM B/G, M-NTSC, J-NTSC
Interfejsy wideo:	HDMI
Formaty video telewizji cyfrowej:	480p, 480i, 576i, 576p, 1080/60i, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 1080/50p, 1080/60p
Głośniki	Zintegrowany
Typ:	Mono
Tryb wyjścia dźwięku:	15 wat
Moc wyjściowa / kanał:	1 x kanał mieszany
Głośniki:	
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x HDMI - złącze 19 pin HDMI Type A 1 x USB tylko zasilanie - 4 pin USB Typ A 1 x szer. RS-232 (zarządzający) 1 x wyjście sygnału audio - mini-telefon 3,5 mm 1 x sieć - RJ-45 (zarządzający)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	2 x baterie AAA, pilot
Zabezpieczenia:	Gniazdo blokady zabezpieczającej (przewód blokady osobno w sprzedaży), zabezpieczenie hasłem, drążek bezpieczeństwa Gniazdo bezpieczeństwa Kensington IP6X
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zgodność z normami:	
Zasilanie	
Źródło zasilania:	AC
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.5 wat
Wymiary i waga	
Szerokość:	27.4 cm
Głębokość:	21.6 cm
Wysokość:	11.4 cm
Waga:	3 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	4.2 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	80%

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