

# ZU606Te

Profesjonalny projektor laserowy o wysokiej jasności



- **Jasny projektor laserowy WUXGA - 6,300 lumenów**
- **30,000 godzin bezobsługowej pracy w trybie pełnej jasności**
- **Kompatybilny z sygnałem 4K HDR**
- **Port HDBaseT dla lepszej łączności**

Wyjątkowe połączenie mocy 6300 Lumenów wraz z żywotnością 30 000 godzin.



## Specifications

<b>Wyświetlacz/obraz</b>	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	WUXGA (1920x1200)
Jasność	6 300lumenów
Kontrast	300 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:10
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3,16:9,16:10
Korekcja trapezowa - pozioma	+/-30°
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-30°
Posiada automatyczną, pionową korekcję trapezową	Tak
Ilość wyświetlanych kolorów (miliony)	1073,4
Szybkość skanowania poziomego	15.375~91.146 KHz
Szybkość skanowania pionowego	24~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Jednolitość	85%
Rozmiar ekranu	0,8m ~ 7,67m (31,5" ~ 301,8") diagonal
<b>Informacje o lampie</b>	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000hours
<b>Optyczny</b>	
Współczynnik projekcji	1,2:1 ~ 1,92:1
Odległość wyświetlania	1,3m - 7,8m
Zoom	1,6
Rodzaj Powiększenia	Manualne
Ogniskowa (mm)	11.66
Przesuw obiektywu	Pionowo -100 ~ 120%
Wbudowany offset	100%
Lens shift	Tak - <a href="#">{{downloads_link}}</a>
<b>Łączność</b>	
Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x HDMI 2.0, 2 x VGA, 1 x Złącze kompozytowe, 1 x Mikrofon Mic 3.5 mm, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x S-Video <b>Porty wyjścia</b> 1 x VGA, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm <b>Kontrola</b> 1 x RS232, 1 x 12V trigger, 1 x RJ45
<b>Ogólne</b>	
Poziom hałasu (typowy)	32dB
Poziom hałasu (maksymalny)	34dB
Kompatybilność z komputerem	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Kompatybilność 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz), 2160p(24/50/60Hz)
Kompatybilność 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Security	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem
IP rating	IP6x
OSD / języki wyświetlacza	25 języków: arabski, czeski, duński, holenderski, angielski, Farsi, fiński, francuski, niemiecki, grecki, węgierski, Indonesian, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rumuński, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Vietnamsese
Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu	Tak
Warunki pracy	Sea Level to 10,000 feet @23°C; manual switch to high altitude mode @5000 feet & above
Pilot	Podświetlany pilot ProAV
Rozprowadzanie Ciepła	1 521BTU/hour
Liczba głośników	2
Wattów na głośnik	10W
W pudełku	AC power cord Remote control 2x AAA batteries Basic user manual
Optional wireless models	HDCast Pro
<b>Usługi sieciowe</b>	
LAN - sterowanie	Tak
LAN - sieci bezprzewodowe	No
LAN - protokół DHCP	Tak
<b>Zasilanie</b>	
Zasilanie	100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz
Zużycie energii (typowe)	<0.5W
Zużycie energii (maksymalne)	211W



Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used herein are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice. All images are for representation purposes only and may be simulated. 10072020020912