

ZH406ST

Kompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasności



- **Jasny projektor laserowy 1080p DuraCore - 4200 ANSI lumenów**
- **Obiektyw krótkoogniskowy - obraz o 100" z około metra**
- **Pełna kontrola - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link oraz komendy Telnet**
- **30,000 godzin żywotności lasera w trybie pełnej jasności**

Kompaktowy projektor laserowy o wysokiej jasności



Specifications

Wyświetlacz/obraz	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	1080p Full HD (1920x1080)
Jasność	4 200lumenów
Kontrast	300 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:9
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	50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Jednolitość	85%
Rozmiar ekranu	0.93m ~ 7.66m (36.43" ~ 301.4") diagonal

Informacje o lampie	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000hours

Optyczny	
Współczynnik projekcji	0.5:1
Odległość wyświetlania	0.4m - 3.31m
Rodzaj Powiększenia	Stały
Ogniskowa (mm)	7.51
Przesuw obiektywu	Pionowo: +/-0%, Poziomego: +/-0%
Wbudowany offset	116%

Łączność	
Złącza wejściowe/wyjściowe	Porty wejścia 1 x HDMI 2.0, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 2 x Audio 3.5mm, 1 x Mikrofon Porty wyjścia 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A Kontrola 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x obsługa micro USB, 1 x 3D sync

Ogólne	
Poziom hałasu (typowy)	30dB
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) Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
Kompatybilność 3D	Full 3D
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, Indonezian, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rumuński, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, turecki, Vietnamski
Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu	Tak
Działanie 360°	Tak
Warunki pracy	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Pilot	Podświetlany pilot ProAV
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, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Usługi sieciowe	
LAN - sterowanie	Tak

Zasilanie	
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	<0.5W
Zużycie energii (minimalne)	206W
Zużycie energii (maksymalne)	269W

Waga i wymiary	
Waga netto	5.5kg
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	337 x 265 x 122.5

© 2018, 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. 04112019013856

