

## ZH406STx

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**
- **Do 30,000 godzin żywotności lasera, technologia DuraCore**



Model ZH406STx to kompaktowy projektor krótkoogniskowy Full HD 1080p z rodziny laserowych urządzeń DuraCore. Został zaprojektowany z myślą o bezobsługowej, ciągłej pracy w praktycznie dowolnej orientacji.

Feature packed, this compact laser projector has built-in speakers, is 4K and HDR compatible, and is low maintenance with extremely long-life laser technology. For ultimate control, the projector comes with RJ45 connection allowing you to monitor and control your network in multiple rooms.

Perfect for business, education and museums where a clear, bright image is required.

## Specifications

EAN: 5055387666252, Colour: White

<b>Wyświetlacz/obraz</b>	
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
Korekcja trapezowa - pozioma	+/-15°
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-15°
Posiada automatyczną, pionową korekcję trapezową	Tak
Ilość wyświetlanych kolorów (miliony)	1073.4
Szybkość skanowania poziomego	15.375 ~ 91.146 Khz
Szybkość skanowania pionowego	50 ~ 120Hz/Hz
Jednolitość	80%
Rozmiar ekranu	0.92m ~ 7.63m (36.4" ~ 300.5") diagonal

<b>Informacje o lampie</b>	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000hours

<b>Optyczny</b>	
Współczynnik projekcji	0.5:1
Odległość wyświetlania	0.4m - 3.3m
Rodzaj Powiększenia	Stały
Ogniskowa (mm)	7.51mm/0.296"
Wbudowany offset	115%

<b>Łączność</b>	
Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 1 x HDMI 2.0, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D, 1 x Mikrofon Mic 3.5 mm <b>Porty wyjścia</b> 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1.5A <b>Kontrola</b> 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x obsługa micro USB, 1 x 3D sync

<b>Ogólne</b>	
Poziom hałasu (typowy)	30dB
Poziom hałasu (maksymalny)	32dB
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)
Kompatybilność 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Bezpieczeństwo	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
Działanie 360'	Tak
Warunki pracy	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Pilot	Podświetlany pilot ProAV
Rozprowadzanie Ciepła	918BTU/hour
Liczba głośników	2
Wattów na głośnik	10W
W pudełku	AC power cord Remote control 2x AAA batteries Basic user manual
Optional wireless models	UHDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

<b>Usługi sieciowe</b>	
LAN - sterowanie	Tak

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

<b>Waga i wymiary</b>	
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	337 x 265 x 122.5
Waga brutto	6.22 kg
Waga netto	4.55 kg

