

## ZU860

Spektakularna jakość obrazu, niskie wymagania konserwacyjne i najwyższa niezawodność



- **Projektor laserowy DLP WUXGA o jasności 8500 lumenów**
- **Bezobsługowa żywotność lasera aż do 30,000 godzin!**
- **Odporność na pyły - niezależnie certyfikowana norma IP5X**
- **Elastyczność instalacji – 7 opcji obiektywów elektrycznych oraz obiektyw kopułowy**

Spektakularna jakość obrazu, niskie wymagania konserwacyjne i najwyższa niezawodność



## Specifications

<b>Wyświetlacz/obraz</b>	
Technologia wyświetlania	DLP™
Rozdzielczość	WUXGA (1920x1200)
Jasność	8 500lumenów
ANSI brightness	8 500
Kontrast	2 000 000:1
Współczynnik kontrastu - dynamiczny	6 000:1
Współczynnik kontrastu - pełen wł./wyl.	2 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:10
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3,16:9,16:10
Korekcja trapezowa - pozioma	+/-20°
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-20°
Jednolitość	90%
Rozmiar ekranu	Zależne od obiektywu
<b>Informacje o lampie</b>	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000hours
<b>Optyczny</b>	
Współczynnik projekcji	Zależne od obiektywu
Odległość wyświetlania	Zależne od obiektywu
Opcje obiektywów	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA17- 0.65~0.75 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens
<b>Łączność</b>	
Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 2 x HDMI, 1 x VGA, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3D sync, 1 x 3G-SDI <b>Porty wyjścia</b> 1 x VGA, 1 x USB-A, 1 x 3D sync <b>Kontrola</b> 1 x 12V trigger, 1 x RS232, 1 x Pilot przewodowy, 1 x RJ45
<b>Ogólne</b>	
Poziom hałasu (typowy)	32dB
Poziom hałasu (maksymalny)	35dB
Kompatybilność z komputerem	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
Kompatybilność 2D	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
Kompatybilność 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Security	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington
IP rating	IP5X
OSD / języki wyświetlacza	11 języków: holenderski, angielski, francuski, niemiecki, Indonesian, włoski, japoński, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański
Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu	Tak
Działanie 360°	Tak
Warunki pracy	5°C~35°C/41°F~95°F, max altitude M/0ft, max humidity 85%
Pilot	Pilot przewodowy ProAV
Rozprowadzanie Ciepła	2 235BTU/hour
W pudełku	AAA Battery, AC power cable 3M, Lens cover, VGA cable 1.8m, User manual CD, Quick start guide
Optional wireless models	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit
<b>Usługi sieciowe</b>	
LAN - sterowanie	Tak
LAN - protokół DHCP	Tak
<b>Zasilanie</b>	
Zasilanie	100 - 240V, 50 - 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	300W
Zużycie energii (maksymalne)	625W
<b>Waga i wymiary</b>	
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	484 x 529 x 195
Gross weight	22.6 kg
Net weight	17.6 kg

