

ZU550T

Brighter for longer – 30,000 hours full brightness mode



© Nordic Amusement Group

- **Bright WUXGA laser projector - 5500 ANSI lumens**
- **30,000 hours maintenance-free laser light source at full brightness mode**
- **Dust resistant – independently tested, IP5X certification for total reliability**
- **Versatile orientation including 360° projection**

The ZU550T professional laser projector offers 5,500 lumens in 'better than HD' WUXGA resolution. This projector boasts advanced optical components, a lightweight chassis and a IP5X-certified dust resistant optical engine.

Designed for maintenance free, continuous operation, 24 hours a day. The ZU550T is truly fit and forget. Horizontal and vertical lens shift come as standard, as does an impressive 1.6x optical zoom.



Specifications

Wyświetlacz/obraz	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	WUXGA (1920x1200)
Jasność	5 500lumenów
Jasność ANSI	5 500lumens
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°
Szybkość skanowania poziomego	15.375 ~ 91.146Khz
Szybkość skanowania pionowego	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Jednolitość	85%
Rozmiar ekranu	0.76m ~ 7.62m (30" ~ 300") (diagonal)
Informacje o lampie	
Źródło światła	Laser
Żywotność LASERA	30 000hours
Optyczny	
Współczynnik projekcji	1.2:1 - 1.92:1
Odległość wyświetlania	1.24m - 7.75m
Zoom	1.6
Rodzaj Powiększenia	Manualne
Ogniskowa (mm)	17.63 ~ 31.36
Przesuw obiektywu	Pionowo +20%, Poziomego +10%
Wbudowany offset	100%
Łączność	
Złącza wejściowe/wyjściowe	Porty wejścia 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x Mikrofon, 1 x RS232, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Obsługa USB-B, 1 x Pilot przewodowy, 1 x RJ45, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D + MHL, 1 x HDBaseT, 1 x Obsługuje HDMI 1.4a 3D Porty wyjścia 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 12V trigger
Ogólne	
Poziom hałasu (typowy)	28dB
Kompatybilność z komputerem	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
Security	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem
OSD / języki wyświetlacza	18 języków: arabski, duński, holenderski, angielski, fiński, francuski, niemiecki, włoski, japoński, norweski, polski, portugalski, rosyjski, chiński uproszczony, hiszpański, chiński tradycyjny, turecki
Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu	Tak
Działanie 360'	Tak
Warunki pracy	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 90%, Max. Altitude 3000m
Pilot	Podświetlany pilot przewodowy PRO AV
Rozprowadzanie Ciepła	1 500BTU/hour
Liczba głośników	2
Wattów na głośnik	10W
W pudełku	AC power cord Remote control 2x AAA batteries Basic user manual
Usługi sieciowe	
LAN - sterowanie	Tak
Zasilanie	
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	250W
Zużycie energii (maksymalne)	370W
Waga i wymiary	
Waga netto	10.7kg
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	405 x 387 x 159

