

## S322e

Jasna projekcja



- **Jasny biznesowy projektor SVGA – 3800 ANSI lumenów**
- **Technologia Amazing colours**
- **Funkcje oszczędzania energii**
- **Lekki i przenośny**

Duża jasność umożliwia wykorzystanie projektora do celów biznesowych



## Specifications

<b>Wyświetlacz/obraz</b>	
Technologia wyświetlania	DLP
Rozdzielczość	SVGA (800x600)
Jasność	3 800lumenów
Kontrast	22 000:1
Natywne proporcje ekranu	4:3
Współczynnik projekcji - zgodny	16:9
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-40°
Szybkość skanowania poziomego	15.38 ~ 91.15Khz
Szybkość skanowania pionowego	50 ~ 85(120 for 3D)Hz
Jednolitość	75%
Rozmiar ekranu	0.71m ~ 7.73m (27.78" ~ 304.4") diagonal
<b>Informacje o lampie</b>	
Źródło światła	Lampy
Moc lampy	203
Żywotność lampy (godziny)	6000 (Jasny), 1200 (Dynamiczny), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)
<b>Optyczny</b>	
Współczynnik projekcji	1.94:1 ~ 2.16:1
Odległość wyświetlania	1m - 12m
Zoom	1.1
Rodzaj Powiększenia	Manualne
Ogniskowa (mm)	21.85 ~ 24
Wbudowany offset	115%
<b>Łączność</b>	
Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Złącze kompozytowe <b>Kontrola</b> 1 x Obsługa USB-A
<b>Ogólne</b>	
Poziom hałasu (typowy)	27dB
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)
3D	3D Ready
Security	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem
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, Vietnamski
Warunki pracy	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Pilot	Poprzez kartę
W pudełku	Przewód zasilający AC Pilot Bateria Podstawowa instrukcja obsługi
<b>Zasilanie</b>	
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	187W
Zużycie energii (maksymalne)	225W
<b>Waga i wymiary</b>	
Waga netto	3kg
Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	316 x 244 x 108

