

ASK Proxima E1655

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Instalacyjny
Technologia	3LCD
Rozdzielczość	1.024 x 768 (XGA)
Kontrast	1000:1
Jasność	6500 ANSI lm
Poziom szumu	28dB (ECO) / 36dB (tryb normalny)
Zużycie energii	450W (tryb normalny) / <1W (ECO)
Żywotność źródła światła	4.000h (ECO) / 3.000h (tryb normalny)
Moc/źródło światła	330W
Obiektyw	F = 1.7 - 2.2, f = 21.3 - 34.1*
Zoom/Focus	1.6x / elektryczny*
Odległość od ekranu	0.77 - 12.99* m
Współczynnik odległości	1.3 - 2.1 : 1*
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.11 - 3.41* m
Szerokość obrazu	0.61 - 6.10 m
Przekątna	30" - 300"
Lens Shift	Pion: ±50%, poziom: ±10% (nd obiektywu W01)
Wejścia video	5 x BNC Component Composite HDMI S-Video VGA (2x)
Wyjścia video	VGA (z jednego z wejść)
Wejścia audio	2 x RCA (L/R)
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RJ-45 RS232
Wbudowany głośnik	7W
Waga	10.8 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	190 x 535 x 390 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot
Gwarancja	3 lata na projektor / 1 rok (max. 600h) na lampę
Funkcje	Auto-Setup Funkcja "Freeze" Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Lens Shift Nieorganicznie panele LCD Sterowanie i zarządzanie przez sieć Timer prezentacji Tryb "No Show" Zabezpieczenie kodem PIN

*dotyczy obiektywu standardowego sprzedawanego z projektorem