

Casio XJ-A256

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Bezlampowy Biznes i edukacja
Technologia	Laser&LED
Rozdzielczość	1.280 x 800 (WXGA)
Kontrast	2.000:1
Jasność	3000 ANSI lm
Poziom szumu	34 dB (ECO1) / 29 dB (tryb Save)
Zużycie energii	210W (tryb normalny) / 170W (tryb ECO) / <1W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	20.000 godzin
Moc/źródło światła	Laser&LED
Obiektyw	F = 2.0 - 2.8 / f = 16.1 - 32.2 mm
Zoom/Focus	2x / elektryczny
Odległość od ekranu	0.84 - 14.86 m
Współczynnik odległości	1.15 - 2.3 : 1
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	1.9 - 3.8 m
Szerokość obrazu	0.39 - 6.46 m
Przekątna	18" - 300"
Wejścia video	Component (przez opcjonalną przejściówkę) Composite HDMI VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	Mini jack 3.5 mm (dwukierunkowe złącze)
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm (dwukierunkowe złącze)
Porty komunikacyjne	RS232 USB (a) WLAN
Wbudowany głośnik	1W mono
Waga	2.3 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	43 x 297 x 210 mm
Wyposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Osłona obiektywu Pilot Przewód Composite Torba
Wyposażenie opcjonalne	Przewód YK-5 (do RS232)
Gwarancja	Przy korzystaniu do 12 godzin dziennie: 3 lata na projektor, 5 lat (max.10.000 godzin) na źródło światła Przy korzystaniu powyżej 12 godzin dziennie: 2 lata na projektor, 2 lata, (max 6.000 godzin) na źródło światła
Funkcje	Auto-Keystone Czujnik oświetlenia zewnętrznego Intelligent Brightness Control Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Prezentacja bez PC (z USB) Prezentacja ze smartfona i tabletu Szybkie włączanie i wyłączenie Timer prezentacji Transmisja obrazu przez WiFi Tryb tablicy kolorowej