

Panasonic PT-EX600E

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Instalacyjny
Technologia	3LCD
Rozdzielczość	1.024 x 768 (XGA)
Kontrast	5000:1
Jasność	6000 ANSI lm
Poziom szumu	37 dB (tryb normalny) / 31 dB (tryb ECO)
Zużycie energii	490W (tryb normalny) / <1W (tryb Stand-by)
Żywotność źródła światła	4.000h (tryb ECO)
Moc/źródło światła	330W
Zoom/Focus	w zależności od obiektywu
Odległość od ekranu	w zależności od obiektywu m
Współczynnik odległości	w zależności od obiektywu
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	w zależności od obiektywu m
Szerokość obrazu	w zależności od obiektywu m
Przekątna	40" - 400"
Lens Shift	Pion: +50%, Poziom: ±177;10%
Wejścia video	1 x BNC (composite) 5 x BNC Component DVI-D HDMI S-Video VGA (D-Sub15)
Wyjścia video	VGA (D-Sub15)
Wejścia audio	2 x mini jack 3.5 mm 2 x RCA (L/R)
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RJ-45 RS232
Wbudowany głośnik	10W
Waga	9.6 kg kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	164 x 489.5 x 370 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel VGA (D-Sub 15) Kabel zasilający Pilot Płyta CD z oprogramowaniem
Wposażenie opcjonalne	Dodatkowa lampa Obiektywy Wymienny filtr
Gwarancja	3 lata na projektor / 3 lata (max. 3000 godzin) na lampę projekcyjną
Funkcje	Auto-Setup Corner Keystone Daylight View Filtr o wydłużonej żywotności Funkcja "Freeze" Instalacja 360° Intelligent Lamp Control System Kensington Lock Korekcja Keystone (pion +/- 40°; poziom: +/- 30°) Lens Shift Mechaniczna przesłona Sterowanie i zarządzanie przez sieć Timer prezentacji Współpraca z Crestron RoomView Łatwa wymiana lampy

