

Panasonic PT-FX400E

Specyfikacja techniczna



Typ projektora	Instalacyjny
Technologia	3LCD
Rozdzielczość	1.024 x 768 (XGA)
Kontrast	600:1
Jasność	4000 ANSI lm
Poziom szumu	29 dB (ECO)
Zużycie energii	330W (tryb normalny) / <1W (tryb Stand-by)
Żywotność źródła światła	6.000h (tryb ECO)
Moc/źródło światła	250W
Obiektyw	F = 1.7 - 2.6 / f = 24.0 - 47.2 mm
Zoom/Focus	2 x / ręczny
Odległość od ekranu	1.9 - 18.1 m
Współczynnik odległości	1.48 - 2.96 : 1
Odległość od ekranu dla obrazu 80"	2.4 - 4.8 m
Szerokość obrazu	0.67 - 6.1 m
Przekątna	33" - 300"
Lens Shift	Pion: 177%;50%, Poziom: 177%;27%
Wejścia video	Composite DVI-I HDMI S-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	port USB dla modułu WiFi RJ-45 RS232
Wbudowany głośnik	5W mono
Waga	6 kg
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	125.5 x 430 x 323 mm
Wposażenie standardowe	Baterie do pilota Instrukcja obsługi Kabel zasilający Pilot Płyta CD z oprogramowaniem
Wposażenie opcjonalne	Dodatkowa lampa Moduł WiFi (USB) Wymienny filtr
Gwarancja	3 lata na projektor / 3 lata (max. 3.000h) na lampę projekcyjną
Funkcje	Daylight View Detail Clarity Processor Direct Power Off Filtr o wydłużonej żywotności Kensington Lock Korekcja Keystone (w pionie +/- 30°) Lens Shift Menu ekranowe w j. polskim Nieorganicznie panele LCD Sterowanie i zarządzanie przez sieć Zabezpieczenie kodem PIN Zarządzanie harmonogramem pracy z poziomu projektora Łatwa wymiana lampy