

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Panasonic
ideas for life

Nazwa **Projektor Panasonic PT-EX520LEJ (bez obiektywu)**

Cena **11 705,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Doskonała jakość obrazu

Jasność do 5300 lm w kompaktowej obudowie

Dynamiczny kontrast 10 000:1 z przysłoną

Rozdzielczość XGA pozwala na uzyskiwanie szczegółowych obrazów w jakości Full HD

Funkcja Daylight View Basic zapewnia wyraźne obrazy o żywych barwach w jasno oświetlonych otoczeniach

Tryb symulacji DICOM*1 ułatwia przygotowanie prezentacji medycznych

Funkcja dopasowywania kolorów koryguje różnice kolorystyczne w grupowych instalacjach projektorów

Niski koszt posiadania oraz łatwa konserwacja

Długi czas eksploatacji lampy: do 5000 godzin (w trybie ekologicznym) lub 4000 godzin (w trybie standardowym)*2

Wymiana filtra ekologicznego wielokrotnego użytku po 15 000 godzin*2

Odporna na pył obudowa z jednokierunkowym przepływem powietrza

Łatwy dostęp do lampy, filtra i obiektywu w przypadku montażu pod sufitem

System ek zarządzania znacznie zmniejsza zużycie energii

Bardzo cicha praca (29 dB)*3 w trybie ekologicznym

Elastyczny system

Regulacja obiektywu za pomocą silnika oraz ustawienia zoomu i ostrości za pomocą pilota

Projekcje bezprzewodowe za pośrednictwem opcjonalnego modułu (ET-WML100)

Funkcje Corner Keystone i Curved Screen Correction

Możliwość obrotu obudowy projektora w pionie w zakresie 360 stopni

Szeroki asortyment opcjonalnych obiektywów

Łączność za pośrednictwem sieci LAN umożliwia łatwe zdalne sterowanie

Obsługa bezpłatnego oprogramowania Multi Projector Monitoring & Control

Panasonic ET-ELW31 Ultra Short Throw Zoom Lens 0.74-0.96: 1Panasonic ET-ELW30 Short Throw Zoom

Lens 0.96-1.22: 1Panasonic ET-ELT30 Semi Long Throw Zoom Lens 4.6-7.2:1Panasonic ET-ELT31 Long

Throw Zoom Lens 4.02-7.20:1

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PT-EX520LEJ
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	5300
Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	4000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.74
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	7.2