

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-LX300E**

Cena **1 999,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

PT-LX300E 1-Chip DLP projector

Doskonałe działanie w kompaktowej i eco-przyjaznej obudowie

- 3000 lm jasności w kompaktowym obudowie
- 4000: 1 współczynnik kontrastu
- Rozdzielczość XGA (1024 x 768)
- Długi cykl wymiany lampy
- Cicha konstrukcja 29 dB
- Kompaktowy i lekki
- Niskie zużycie energii
- Ekologiczna konstrukcja

Idealny dla klas, sal konferencyjnych i innych środowisk zawodowych, PT-LX300E 1-Chip DLP™ przenośny projektor oferuje doskonałe, ekologiczne działanie i wygląd, a wszystko to w kompaktowej i lekkiej obudowie.

Jasność i wyrazistość

Niezwykłą jasność 3000 lm i kontrast 4000:1 osiągnięto w łatwym do przenoszenia, kompaktowym urządzeniu ważącym maksymalnie do 2,3 kg. Jasny i wyraźny obraz rozszerza możliwości stosowania projektora. Natomiast kompaktowa, lekka obudowa ułatwia przeniesienie go z jednego pomieszczenia do drugiego lub zabranie do siedziby klienta w celu przeprowadzenia prezentacji na miejscu.

Cicha praca

Specjalna konstrukcja utrzymuje hałas na poziomie 29 dB, więc szum wentylatora jest niemal niesłyszalny. Pomaga to uczestnikom skupić się na prelekcji podczas prezentacji lub na obrazach

wyświetlanych na ekranie, gdy prelegent nie przemawia.

Inteligentny system sterowania lampą

W trybie Auto inteligentny system sterowania lampą automatycznie dostosowuje moc lampy do jasności wyświetlanego obrazu i ogranicza ją nawet o 64%. *Działa on w połączeniu z systemem korekcji przesunięcia kolorów, który koryguje przesunięcie balansu kolorów pojawiające się podczas spadku mocy lampy. W rezultacie zużycie energii zostaje skutecznie ograniczone przy zachowaniu doskonałej reprodukcji kolorów.

Żywotność 10.000 godzin

Gdy moc lampy jest ustawiona w tryb AUTO, może ona działać nawet 10 000 godzin bez konieczności wymiany. Przyczynia się to również do obniżenia kosztów konserwacji i eksploatacji.

UWAGA: W trybie AUTO projektor automatycznie kontroluje obraz przez ustawianie optymalnej mocy wyjściowej lampy.