

## 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-ST10E**

Cena **4 207,89 zł**

Producent **Panasonic**

## OPIS PRODUKTU

Dzięki jasności 2800 ANSI lumenów i rozdzielczości XGA (1024x768) projektor sprawdzi się także w dobrze oświetlonych pomieszczeniach i klasach szkolnych, współpracując z interaktywnymi tablicami. Funkcja automatycznej konfiguracji (automatic setup) dostosowuje parametry projekcji do aktualnego źródła sygnału wideo, natomiast zakres korekcji pionowego zniekształcenia trapezowego (vertical keystone) umożliwia instalację projektora np. wysoko pod sufitem w szkolnej klasie.

Nowy model LCD został wyposażony w szereg gniazd sygnałowych i połączeniowych, a także gniazdo sieciowe RJ45 umożliwiające monitorowanie pracy i ustawianie funkcji projektora poprzez sieć LAN.

Najważniejsze cechy Panasonic PT-ST10E:

Obiektyw szerokokątny do wielu zastosowań  
Wysoka jasność 2800 ANSI lm  
Złącza sterujące RS232 i RJ-45 (LAN)  
Żywotność lampy do 3.000 godzin (tryb ECO)  
Zestaw złączy (2xVGA, Composite, S-Video, Audio) i głośnik 1W  
Wysoką jakość urządzeń projekcyjnych firmy Panasonic, potwierdza udzielana 3 letnia gwarancja na projektor w trybie door-to-door (wysyłki na koszt serwisu) oraz 6 miesięcy na źródło światła.

## CECHY PRODUKTU

|   |                 |
|---|-----------------|
| Model/Seria                             | <b>PT-ST10E</b> |
| Technologia                             | <b>DLP</b>      |
| Rozdzielczość (Podstawowa)              | <b>XGA</b>      |
| Format Obrazu                           | <b>4:3</b>      |
| Jasność                                 | <b>2800</b>     |
| Kontrast (...:1)                        | <b>500</b>      |
| Źródło Światła                          | <b>LAMPA</b>    |
| Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) | <b>3000</b>     |

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1) **0.53**

Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1) **0.53**