

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-TW250E**

Cena **3 350,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Zajmuje niewiele miejsca, wysoce interaktywny, zasilany trwałą lampą. Zalety urządzeń PT-TW341R Series 1. Ponadprzeciętna wydajność i interaktywne funkcje. Funkcje interaktywne* umożliwiają pisanie na wyświetlanym obrazie (tylko PT-TW341R). Poziom jasności od 2700 lm*2 do 3500 lm** oraz współczynnik kontrastu 5000:1 w kompaktowej obudowie. Cykl wymiany lampy do 8000 godzin***. Filtr o długiej żywotności z cyklem wymiany do 5000 godzin****. Cicha konstrukcja o natężeniu dźwięku 29 dB***** ułatwia skupienie uwagi audytorium. Funkcja Daylight View Lite zapewnia proste i wygodne oglądanie nawet w jasnym pomieszczeniu. Łatwa instalacja. Obrazy wyświetlane z niewielkiej odległości 75 cm***** na szerokim 80-calowym ekranie. Funkcja Corner Keystone Correction (korekcja perspektywy) umożliwia projekcję pod różnymi kątami rzutowania. Funkcja Curved Screen Correction umożliwia wyświetlanie na zakrzywionych ekranach. Oprogramowanie Multi Projector Monitoring and Control umożliwia monitorowanie i obsługę wielu projektorów Panasonic za pomocą jednego komputera. 3. Wiele przydatnych funkcji. Funkcja USB Memory Viewer pozwala na wyświetlanie bez potrzeby podłączania do komputera. Funkcja USB Display*9 ułatwia wyświetlanie za pośrednictwem kabla USB. Wyposażony w wejście HDMI oraz liczne interfejsy. Inne przydatne funkcje, w tym wbudowany głośnik 10 W, wbudowany dekodery napisów kodowanych, tryby tablicy itp.*1 Funkcja interaktywna: Tylko PT-TW341R*2 Zakresy jasności dla modeli PT-TW341R series są następujące: PT-TX400 (3500 lm), PT-TW341R/TW340 (3200 lm), oraz PT-TW250 (2700 lm)*3 Maksymalna wartość mocy lampy w trybie Eco*4 Warunki otoczenia mogą mieć wpływ na trwałość filtra*5 Moc lampy: Eco*6 Dla PT-TX400. Odległość wyświetlania 80 cm dla PT-TW341R/TW340/TW250

Ze współczynnikiem projekcji 0,46: 1, Projektor multimedialny Panasonic PT-TW250 Short Throw 3LCD jest przeznaczony do sal lekcyjnych i innych instalacji, gdzie zostanie umieszczony bardzo blisko ekranu, optymalnie mniej niż 40". Posiada natywną rozdzielczość 1280 x 800 (WXGA) i natywny współczynnik proporcji 16:10. Wiele wejść pozwala projektorowi do odbioru obrazu z urządzeń takich jak wizualizery, komputery, odtwarzacze DVD i Blu-ray, odtwarzacze multimedialne i inne. Jest też port HDMI z HDMI Deep Color (30-bit) i wejścia VGA. Dla starszego typu analogowych źródeł wideo, takich jak magnetowidy, jest dedykowane wejście kompozytowe. Istnieją dwa analogowe wejścia audio, jeden na podwójne RCA, które jest połączone z wejściem kompozytowym i jeden na 3,5 mm mini jack dla wejścia VGA. Dla wyjścia audio jest monofoniczny głośnik 10 wat, a także wyjście jack 3.5mm mini do głośników ze wzmacniaczem lub podłączania do systemu dźwiękowego. Projektor posiada dwa porty USB 2.0. Typu A żeńskie do prezentacji bez komputera z dysku flash lub innego urządzenia pamięci masowej USB. Plus B żeński typ, który stanowi alternatywny sposób podłączania projektora do komputera. Dla

scentralizowanej kontroli i konserwacji jest port RS-232, a także port Ethernet z obsługą PJLink. Short ThrowZe współczynnikiem projekcji 0,46: 1 możliwe jest zamontowanie projektora z bliskiej odległości i dzięki temu ryzyko zakłóceń cieniami i potencjalnymi oślepiającymi odbiciami jest znacznie zmniejszone.

16:10 Współczynnik proporcjiTen projektor ma natywną proporcję 16:10. Uważa się to za format panoramiczny, i jest bardzo blisko do 16: 9 w standardzie HDTV. Ten format jest idealny, jeśli planujesz pokazać wideo HD i nadal może być używany do prezentacji - choć w przypadku niektórych PowerPointów dodatkowa przestrzeń może pozostawać po bokach. Projektor może też wyświetlać 4: 3 ;

Łączność USBProjektor wyposażony jest w dwa porty USB, złącze USB typu A żeńskie i USB typu B żeńskie.

Ethernet i RS-232 - SterowaniePort RS-232 oznacza, że projektor może być sterowany z komputera z systemem niestandardowego oprogramowania lub za pośrednictwem systemów takich jak Crestron. Tymczasem port Ethernet pozwala mu być kontrolowanym w całej sieci lokalnej przy użyciu przeglądarki WWW lub PJLink-kompatybilnego oprogramowania.

Auto Sygnał wejściowyAutomatyczne wykrywanie sygnału wejściowego i wybieranie kanału wejściowy w oparciu o sygnał. Funkcja ta pozwala uruchomić prezentację bez skomplikowanej konfiguracji .

Korekta ekranuW uzupełnieniu do korekcji zniekształcenia trapezowego, koryguje cyfrowo podczas projekcji na zakrzywionego ekranu.

Tryby Kolor-Board i TablicaTablica (zielona) Tryby Color-board i dostosowanie kolorów tak, aby zoptymalizować projekcję w pomieszczeniach, które nie są wyposażone w ekran.

Dodatkowe funkcje:

Lampa i filtr pozostają dostępne nawet przy montażu na suficie

System identyfikacji projektora do zdalnego sterowania (do sześciu projektorów)

Tryb Daylight optymalizuje kontrast w przypadku większego światła otoczenia

Do 5000 godzin cykl wymiany filtra

28 dB cicha praca

Wyposażony w pasek bezpieczeństwa dla zapobiegania kradzieży

Może być wyłączony natychmiast po użyciu

10000: 1 dynamiczny współczynnik kontrastu

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PT-TW250E
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	2800
Kontrast (...:1)	10000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	5000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	0.46
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	0.46