

## Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



**Panasonic**

Nazwa **Projektor Panasonic PT-DX610ELS (bez obiektywu)**

Cena **21 648,00 zł**

Producent **Panasonic**

## OPIS PRODUKTU

Projektor PT-DX610E z systemem DLP™

Niewielkie wymiary, duża jasność obrazu i wszechstronność

Jasność 6500 lm i rozdzielczość XGA gwarantują wyraźny, krystalicznie czysty obraz.

Technologia RGB Booster zapewnia precyzyjne odtworzenie kolorów oraz dużą jasność.

System dwulampowy umożliwia nieprzerwane wyświetlanie obrazu przez długi czas.

Oryginalny filtr ekologiczny działa bez konieczności wymiany nawet przez 12 000 godzin (zależnie od środowiska pracy).

System obsługi wielu ekranów umożliwia bezproblemowe podłączanie kilku ekranów.

Projektor jest dostępny w czarnej lub srebrnej wersji kolorystycznej.

Dostępne są też modele bez obiektywów.

Projektor PT-DX610 umożliwia prostą i elastyczną konfigurację, a dzięki jasności 6500 lm oraz rozdzielczość XGA gwarantuje doskonałe nasycenie kolorów i ostrość obrazu. Nowo opracowana przez firmę Panasonic technologia RGB Booster oraz procesor Detail Clarity pozwalają uzyskać większą głębię i ostrość szczegółów — nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach.

Dzięki innowacyjnemu, umożliwiającemu nieprzerwane wyświetlanie obrazu systemowi dwulampowemu oraz filtrowi ekologicznemu, który może działać bez konieczności wymiany nawet przez 12 000 godzin, ten model projektora zapewnia niezrównaną jakość obrazu oraz niezwykle prostą konserwację.

- See more at: <http://business.panasonic.pl/systemy-wizualne/produkty-i-akcesoria/projektory/projektory-instalacyjne/projektor-pt-dx610e-z-systemem-dlp#sthash.nkHpLufy.dpuf>

Projektor PT-DX610ELS z systemem DLP™

Dostępne wersje:

Panasonic PT-DX610ES - wyposażony w obiektyw standardowy, w srebrnym kolorze obudowy

Panasonic PT-DX610ELS - dostarczany bez obiektywu, w srebrnym kolorze obudowy

Panasonic PT-DX610EK - wyposażony w obiektyw standardowy, kolor czarny

Panasonic PT-DX610ELK - dostarczany bez obiektywu, kolor czarny

Niewielkie wymiary, duża jasność obrazu i wszechstronność

Projektor PT-DX610 umożliwia prostą i elastyczną konfigurację, a dzięki jasności 6500 lm oraz rozdzielczość XGA gwarantuje doskonałe nasycenie kolorów i ostrość obrazu. Nowo opracowana przez firmę Panasonic technologia RGB Booster oraz procesor Detail Clarity pozwalają uzyskać większą głębię i ostrość szczegółów — nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach.

Dzięki innowacyjnemu, umożliwiającemu nieprzerwane wyświetlanie obrazu systemowi dwulampowemu oraz filtrowi ekologicznemu, który może działać bez konieczności wymiany nawet przez 12 000 godzin, ten model projektora zapewnia niezrównaną jakość obrazu oraz niezwykle prostą konserwację.

Kluczowe cechy:

Jasność 6500 lm i rozdzielczość XGA gwarantują wyraźny, krystalicznie czysty obraz.

Technologia RGB Booster zapewnia precyzyjne odtworzenie kolorów oraz dużą jasność.

System dwulampowy umożliwia nieprzerwane wyświetlanie obrazu przez długi czas.

Oryginalny filtr ekologiczny działa bez konieczności wymiany nawet przez 12 000 godzin (zależnie od środowiska pracy).

System obsługi wielu ekranów umożliwia bezproblemowe podłączanie kilku ekranów.

DLP-matryca 1024 x 768 rozdzielczości, 4: 3 format

Kontrast 2000: 1

Procesor Detail Clarity Processor podkreśla głębię ostrości i szczegółowości

Precyzyjne zarządzanie kolorami

System 3D-control

Dynamiczna regulacja ostrości

Cyfrowa redukcja szumów

Wysoka niezawodność, niskie koszty eksploatacji i łatwość konserwacji

Układ chłodzenia cieczą zapewnia projektorowi wysoką wydajność i działanie w temperaturze otoczenia do 45 ° C.

Przesunięcie obiektywu w poziomie / pionie

Sterowanie projektorem za pomocą przeglądarki internetowej komunikat ostrzegawczy / e-mail

Opcjonalne obiektywy do stosowania w różnych środowiskach projekcji

Kalibracja jasności na brzegach przylegających do siebie obrazów (funkcja "mieszanie krawędzi")

Dopasowanie kolorów

Konstrukcja obiektywu w środku

Niestandardowy kąt montaż projektora

Wysoka wydajność układu chłodzenia cieczą, która pozwala na pracę w temperaturze między 0 i 45 ° C

Pyłoszczelna konstrukcja ze szczelnym blokiem optycznego

Kompatybilność RJLink

Szybka wymiana filtra powietrza i lampy

Direct Power Off pozwala natychmiast odłączyć przewód zasilający po użyciu

Szybka wymiana obiektywu

Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania do 30 metrów

Program "Multi Projector Monitoring & Control Software", aby monitorować i sterować wieloma projektorami przez LAN