

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-DW6300ELK (bez obiektywu)**

Cena **24 900,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Idealne rozwiązanie dla auli wykładowych

Projektor multimedialny Panasonic PT-DW6300E to urządzenie o rozdzielczości WXGA (1280x800) i jasności 6000 ANSI. Wysoka jasność lampy oraz funkcja Daylight View 2 czyni ten model idealnym do pomieszczeń o dużym stopniu nasłonecznienia. Natomiast wspomaganie RGB zapewnia wspaniałą jakość obrazu gwarantując wysoki poziom odwzorowania koloru dający obraz nawet do 145% lepszy od standardowych modeli. W projektorze zastosowano kilka patentów Panasonic: technologię sterowania żywymi kolorami polegającą na optymalizacji użycia segmentów barw z koła kolorów oraz nowy jednocipowy system zarządzania modulacją lampy dzięki któremu projektor reguluje lampę do każdej barwy z osobna. Dużą zaletą modelu jest łatwość jego obsługi oraz niezawodność. System dwóch lamp pozwala na nieprzerwaną prezentację nawet w przypadku uszkodzenia jednej lampy. Co więcej model ten przeznaczony jest do użytkowania w aplikacjach w których konieczna jest praca ciągła- 24/7. Oryginalny system chłodzenia cieczą wspomaga długą pracę projektora oraz pozwala na pracę w środowiskach o dużej temperaturze nawet do 45 ° C. System samoczyszczącego się filtra oraz hermetyczny blok optyczny ułatwiają eksploatację projektora i zapewniają bezawaryjność. Model PT-DW6300E posiada funkcję wieloekranową pozwalającą na projekcję jednolitego choć złożonego z wielu projektorów obrazu tzw. bezszwowego. Wbudowany procesor wieloekranowy pozwala na projekcję obrazu złożonego nawet ze stu jednostek (10x10). Elektryczny lens-shift w pionie i w poziomie oraz boczny filtr ułatwiają montaż i eksploatację a oferowane wymienne obiektywy rozszerzają spektrum jego użycia.

Projektor - Panasonic PT-DW6300E - Główne zalety

Wspomaganie RGB - gwarantujące wysoki poziom odwzorowania koloru

Duża rozdzielczość WXGA 1280x800

Funkcja Daylight View 2 pozwala na używanie modelu przy dużym nasłonecznieniu otoczenia

Samoczyszczący się filtr wymieniany co 10000 h, szczelny blok optyczny, system chłodzenia cieczą, podwójny system lamp

System chłodzenia cieczą pozwalający na pracę ciągłą

Poziomo/pionowy lens shift

Wejście RJ45,

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	PT-DW6300ELK
Technologia	DLP
Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	6000
Kontrast (...:1)	2000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	2000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.8
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.4