

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



CASIO

Nazwa **Projektor Casio XJ-M245**

Cena **5 575,00 zł**

Producent **Casio**

OPIS PRODUKTU

Casio XJ-M245 LED

Projektor Casio XJ-M245 został wykonany w rewolucyjnej i zupełnie nowej technologii LED & LASER, która zastępuje tradycyjną lampę wyładowczą nowym ekologicznym i bardzo ekonomicznym rozwiązaniem opartym na diodach LED i laserze (bez użycia szkodliwej dla środowiska rtęci). Dzięki takim rozwiązaniom projektor możemy używać przez 20 000 godzin pracy bez konieczności wymiany źródła światła (np. drogiej lampy w tradycyjnych projektorach). Dodatkowo diody LED charakteryzują się bardzo powolnym spadkiem jasności - w przeciwieństwie do tradycyjnych lamp, które po wyświetleniu 2000 godzin tracą połowę lub więcej swojej mocy. Tutaj mamy do czynienia ze spadkiem liniowym na poziomie 20% po wyświetleniu 20 000 godzin!

XJ-M245 dzięki nowej technologii nie wymaga specjalnego chłodzenia - zatem można go wyłączyć bezpośrednio po prezentacji, a na uruchomienie i pełną gotowość do pracy potrzeba zaledwie 8 sekund. Spełnia też najnowszy wymogi dotyczące zużycia energii w trybie czuwania (<1 WAT).

Projektor Casio pracuje w technologii DLP i najpopularniejszej rozdzielczości WXGA (1280x800). Jasność 2500 ANSI lumenów umożliwia prezentację w prawie każdych warunkach i w każdym pomieszczeniu.

Prosta obsługa, automatyczne wykrywanie sygnału oraz samoczynna korekcja trapezu (w pionie) sprawia, że prowadzenie prezentacji jest czystą przyjemnością i nie wymaga skupienia się na obsłudze urządzenia, a na przekazywanych treściach i słuchaczach.

Projektory Casio przystosowane są do montażu sufitowego (projekcja odwrócona) i dodatkowo

posiadają złącze RS-232 - dzięki czemu możemy nimi sterować np. za pomocą zintegrowanego systemu sterowania (np. CUE, RTI itp).

Bardzo istotnym elementem odróżniającym model M245 od tańszego M240 jest złącze USB, które umożliwia prezentację bez komputera (za pomocą pendrive'a i nagranej prezentacji w odpowiedniej formie - oprogramowanie jest w zestawie). Drugi ważny element to wbudowana karta sieciowa WLAN, umożliwiająca przesyłanie obrazu bez użycia kłopotliwych przewodów.

Najważniejsze cechy projektora:

jasność 2500 ANSI lumenów

3D Ready

rozdzielczość WXGA (1280x800)

technologia LED & LASER - 20 000 godzin żywotności źródła światła

waga 3.9 kg

1.5x zoom optyczny - 50% powiększenie obrazu

natychmiastowe wyłączenie projektora

szybki start - 8 sekund

USB - prezentacja bez komputera

WLAN - prezentacja bezprzewodowa

Schemat technologii LED & LASER

Niski spadek jasności w porównaniu do projektorów z tradycyjną lampą wyładowczą

Pierwszy na świecie projektor o dużej jasności, do którego produkcji nie użyto rtęci!

Uzyskano to dzięki zastosowaniu technologii hybrydowej LED & Blue Laser.

Gwarancja: 3 lata na projektor, 5 lat lub 10 000 godzin na źródło światła. Maksymalny czas pracy nie może przekroczyć 12 godzin dziennie.