

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl

# CASIO

Nazwa **Projektor Casio XJ-A141**

Cena **3 995,00 zł**

Producent **Casio**



## OPIS PRODUKTU

### Casio XJ-A141

Projektor Casio XJ-A141 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 wyświeceniu 2000 godzin tracą połowę lub więcej swojej mocy. Tutaj mamy do czynienia ze spadkiem liniowym na poziomie 20% po wyświeceniu 20 000 godzin!

XJ-A141 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 (

Casio XJ-A141 zachowuje wszystkie zalety poprzednich modeli Casio, tj. należy do najbardziej płaskich projektorów na świecie (zaledwie 43 mm wysokości) - projektor jest porównywalnej wysokości, co laptop i bez problemu mieści się z nim do jednej torby. Waga na poziomie 2.3 kg umożliwia bezproblemowe podróżowanie z urządzeniem po całym świecie.

Projektor Casio pracuje w technologii DLP i najpopularniejszej rozdzielczości XGA (1024x768). Jasność 2500 ANSI lumenów w połączeniu z unikalnym i praktycznie nie spotykanym nigdzie indziej dwukrotnym powiększeniem optycznym, umożliwia prezentację w prawie każdych warunkach i w każdym pomieszczeniu. Dzięki takiej optyce możliwe jest uzyskanie zarówno bardzo dużego obrazu z niewielkiej odległości, jak i jeżeli jest taka konieczność, małego obrazu z dużej odległości.

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. Projektor 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). To co odróżnia ten model od poprzednika, to szereg funkcji ułatwiających prezentację, np. timer pokazujący zaplanowany czas prezentacji. Kluczową nowością jednakże jest czujnik oświetlenia, który analizując jasność pomieszczenia i dostosowując siłę świecenia źródła światła, pozwala oszczędzić do 47% energii, a także zwiększa komfort oglądania prezentacji.

Najważniejsze cechy projektora:

jasność 2500 ANSI lumenów

rozdzielczość XGA (1024x768)

technologia LED & LASER - 20 000 godzin żywotności źródła światła

waga 2.3 kg

bardzo płaski - tylko 43 mm wysokości - mieści się do jednej torby z laptopem

2x zoom optyczny sterowany elektronicznie (również z pilota) - 100% powiększenie obrazu

natychmiastowe wyłączenie projektora

szybki start - 8 sekund

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>XJ-A141</b>
Technologia	<b>DLP</b>
Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>2500</b>
Kontrast (...:1)	<b>1800</b>
Źródło Światła	<b>LASER/LED</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>20000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.4</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.8</b>