

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Projektor Sony VPL-EX130**

Cena **3 003,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Przenośny projektor o rozdzielczości XGA VPL-EX130 3LCD jest potężnym, wszechstronnym projektorem, wyposażonym w obiektyw krótkiego rzutu, który może wyświetlać większy obrazek z mniejszej odległości od ekranu niż konwencjonalne obiektywy. Jest idealnym rozwiązaniem dla mniejszych sal konferencyjnych, sal lekcyjnych i pomieszczeń mieszkalnych. Technologia BrightEra oraz system 3 aneli LCD zapewniają wyższą jakość i jasność obrazu, wyższą wydajność, lepszy kontrast, stabilność kolorów, a także większą trwałość i dłuższy czas użytkowania.

Jasność 3000 lumenów i Kontrast 700:1 To wystarczy, aby stworzyć duży, jasny obraz w średnim do dużego pokoju, nawet przy świetle otoczenia. Łączy nową generację nieorganicznych paneli LCD, które wykorzystują technologię BrightEra Sony z potężną 210 watomą lampą.

System projekcji 3LCD Ponieważ VPL-EX130 wykorzystuje system projekcji 3LCD, wyświetlane obrazy są jasne i naturalne. 3LCD to system projekcyjny za pomocą trzech paneli LCD System ten zapewnia wysoką przepuszczalność światła i doskonałą reprodukcję kolorów. Zapewnia również gładkie gradienty w ciemnych obszarach, a nawet pomaga zapobiec rozpadowi kolorów.

Technologia Sony BrightEra Ten projektor wykorzystuje technologię BrightEra Sony, która minimalizuje degradację kolorów w czasie, osiąga wyższą jasność i ostrość obrazu nawet w dobrze oświetlonych pomieszczeniach, oraz zapewnia wyjątkową niezawodność i trwałość. Wydajny system panelu 3LCD wzbogacony o nowoczesną technologię BrightEra™ firmy Sony sprawia, że natychmiast zauważysz różnicę — wyświetlany obraz jest jasny i wyraźny, a same panele są bardziej niezawodne.

Smart APA (Auto Pixel Alignment) Smart APA (Auto Pixel Alignment) automatycznie dostosowuje się rozmiary i wyświetlanie obrazu z komputera w celu uzyskania optymalnej jakości obrazu. Gdy źródłem obrazu jest komputer, wartości fazy, rozstawu i przesunięcia pikseli są optymalizowane automatycznie. Projekcja Short Throw Osiągnięcia wyraźnego 80-calowego obrazu z odległości nieco mniej niż 95 cali sprawia, że jest idealny do prezentacji multimedialnych w małych pomieszczeniach, pokojach salach konferencyjnych.

Direct Power ON /OFF Direct Power On pozwala natychmiast przejść w tryb gotowości i jest idealnym rozwiązaniem dla dużych obiektów, takich jak muzea, audytoria i sale konferencyjne. Można odłączyć projektor szybko. Nie ma potrzeby czekać na wentylator, aby wyłączyć.

Zabezpieczenia - chroń swoją inwestycję Dostęp hasłem, blokada panelu sterowania i pasek bezpieczeństwa, wszystko może przyczynić się do zapobiegania nadużyciom, sabotażowi i kradzieżom w klasach lub salach konferencyjnych.

Długa żywotność lampy Żywotność lampy w projektorze VPL-EX130 jest imponująca - 5000 godzin w trybie standardowym .

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	VPL-EX130
Technologia	LCD
Rozdzielczość (Podstawowa)	XGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	3000
Kontrast (...:1)	700
Źródło Światła	LAMPA
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.48
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.68