

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Projektor SONY VPL-EX145**

Cena **2 708,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

<!-- opis produktu -->

Sony VPL-EX145 XGA LCD jest idealnym projektorem dla biznesu, edukacji lub w domu. Ten w pełni funkcjonalny projektor oferuje 3100 lumenów jasności, 4000: 1 współczynnik kontrastu, rozdzielczość 1,024 x 768 zapewniając płynne, bezproblemowe kolory w połączeniu z niespotykanym zakresem skali szarości. Jest to projektor, który będzie na bieżąco oszczędzając pieniądze. Oszczędności energii zaczynają się od 210W wysokociśnieniowej lampy rtęciowej. Oferuje ona przewidywaną żywotność 6000 godzin w trybie Low a ponieważ jest zsynchronizowana z trwałym filtrem, jednocześnie oszczędza czas. Menu Eco, które oferuje niskie, średnie i wysokie tryby pracy, jest łatwo dostępne na klawiaturze projektora lub na pilocie zdalnego sterowania. Inne funkcje oszczędzania energii obejmują niskie zużycie energii i tryb oszczędzania energii, który wyłącza projektor, jeśli nie zostanie wykryty żaden sygnał w ciągu 10 minut. Wysoce efektywny wentylator frontowy pozwala na Off and Go (szybkie wyłączenie i pójście), co praktycznie eliminuje czas ochładzania. Projektor VPL-145 może korzystać z sieci lokalnej (LAN), dzięki jego gniazdu RJ-45 (Ethernet). Można dokonać prezentacji z dowolnego komputera w sieci, jak i zarządzać, monitorować i kontrolować go zdalnie. Projektor VPL-EX145 może obsługiwać NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60 i sygnały wideo SECAM i ma 20 języków menu ekranowego (OSD). Projektor VPL-EX145 dekoduje również i wyświetla napisy.

Podstawowe cechy: Rozdzielczość XGA (1024x768) Współczynnik kontrastu 4000:1 Natężenie światła białego i barwnego 3100 ANSI lumenów Zarządzanie przez sieć LAN Wielofunkcyjność (duży wybór opcji podłączania) Żywotność źródła światła do 6000 h (niskie koszty eksploatacji)

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **VPL-EX145**

Technologia **LCD**

Rozdzielczość (Podstawowa) **XGA**

Format Obrazu	4:3
Jasność	3100
Kontrast (...:1)	4000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.41
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.82