

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



NEC
NEC Technologies



Nazwa **Projektor NEC V260**

Cena **1 499,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Niezwykłe doznania w 3D dzięki projektorowi 3D Ready DLP® firmy NEC. Technologia DLP®-Link™ pozwala na projekcję obrazów 3D z użyciem pojedynczego projektora i aktywnych okularów bez żadnych specjalnych ekranów, filtrów czy emiterów. Wrażenie trzech wymiarów powstaje wskutek interakcji z aktywnymi okularami migawkowymi LCD . Jest to łatwa w konfiguracji alternatywa dla tradycyjnej projekcji stereo 3D.

Projektory te idealnie sprawdzają się w klasach, (małych) salach konferencyjnych, w zastosowaniach mieszanych (prywatnych/profesjonalnych) oraz w aplikacjach mobilnych/współdzielonych.

3D ready -wybiegająca w przyszłość technologia DLP®-Link™ o częstotliwości 120 Hz.

Wyższa wydajność, mniejsze zużycie energii -pełna zgodność z przepisami ochrony środowiska.

Licznik carbon savings -zachęcający do korzystania z trybu EcoMode .

Trwała żarówka -do 5000 godz.

Zielony przycisk EcoMode -na pilocie.

Sterowanie i nadzór -przez łącze RS-232.

Wirtualny pilot -do bezpośredniego sterowania z poziomu PC.

Special Characteristics – 3D ready; 6 segmentowe koło kolorów ; Automatyczny Start ; Technologie BrilliantColor™ i VID1 ; Carbon Savings Meter ; Ręczna, pionowa korekcja efektu trapezowego (V= ±40°) ;

Długi czas życia lampy ; Off-Timer; Plug&Play; Quick-Start -/Direct-Power-Off Function; Funkcja wirtualnego pilota

CECHY PRODUKTU

Model/Seria

V260

Technologia

DLP

Rozdzielczość (Podstawowa)	SVGA
Format Obrazu	4:3
Jasność	2600
Kontrast (...:1)	2000
Źródło Światła	LAMPA
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	3500
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.94
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	2.17