

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 L50W**

Cena **2 100,00 zł**

Producent **Nec**

OPIS PRODUKTU

Model LED L50W to w pełni wyposażony projektor przenośny z wszechstronnym panelem wejść oraz wbudowaną przeglądarką plików w biurowych formatach, pozwalającą na wyświetlanie prezentacji bez komputera PC. charakteryzuje się wyjątkowo kompaktowym i lekkim formatem, Dodatkowo dzięki niewielkiemu zużyciu energii oraz długiemu czasowi użytkowania źródła światła wynoszącemu 20 tysięcy godzin koszty ponoszone przez właściciela są bardzo niskie.

To idealne rozwiązanie do zastosowań mobilnych i korporacyjnych oraz mieszanych (prywatnych/profesjonalnych).

Zalety:

Łatwość użytkowania -dzięki automatycznej korekcji zniekształceń trapezowych i automatycznemu wykrywaniu wejścia.Wyjątkowo kompaktowy i lekki - dzięki nowatorskiej technologii LED.Osłona obiektywu -zapewnia szybkie i łatwe wytłumienie obrazu.Maksymalna redukcja -minimalistyczna konstrukcja z pełnymi możliwościami podłączeń.Szeroki ekran -dodatkowa przestrzeń przy prezentacjach i materiałach wideo przygotowanych w natywnych proporcjach obrazu - bez utraty jakości wynikającej ze skalowania formatu.Cechy szczególne - 1 GB integrated memory; Automatic and manual vertical Keystone Correction ($V= \pm 40^\circ$); Automatyczny Start; Automatyczny start i automatyczne wyłączenie; Blokada klawiszy OSD; Czytnik Kart SD; Digital Zoom; Gniazdo zabezpieczające typu K-Slot; Korekcja koloru ściany; Możliwość wyświetlania plików bezpośrednio z pamięci FLASH; Szybki start i szybkie wyłączenie; Timer czasu wyłączenia; Tripod thread; osłona obiektywu; wyświetlacz USB; Źródło światła LED

CECHY PRODUKTU

Model/Seria

L50W

Technologia

LED

Rozdzielczość (Podstawowa)	WXGA
Format Obrazu	16:10
Jasność	1500
Kontrast (...:1)	2500
Źródło Światła	LED
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	20000
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	1.4
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	1.4