

## 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 NC3200S**

Cena **0,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

Wkroczyć wraz ze swoją firmą w przyszłość dzięki projektorom kina cyfrowego NEC NC3200S DLP. Projektory te charakteryzują się wyjątkowymi parametrami jakości obrazu, jasności, rozdzielczości, kontrastu i barw oraz stwarzają wiele nowych możliwości generowania dochodów. Ich zalety poparte są wiarygodną jakością jednej z najważniejszych marek w technologii kina cyfrowego. Idealne rozwiązanie dla kin, teatrów, sal konferencyjnych, koncertowych i wykładowych.

### BENEFITS

Wprowadź swoją salę w wiek IT - łatwa dystrybucja filmów i mediów z zarządzaniem prawami autorskimi i licencjami, dzięki prostemu i zaawansowanemu wykorzystaniu nowego formatu IT.

Zmniejszenie kosztów całkowitych - dzięki łatwemu serwisowi, trwalszym częściom składowym oraz zaawansowanym opcjom serwisowym. Możesz osiągnąć lepszą jakość obrazu zmniejszając koszty całkowite.

Generowanie wyższego przychodu z jednego miejsca - osiągnij wyższe przychody zwiększając jakość pokazów, ilość mediów rozrywkowych oraz organizując dodatkowe pokazy mediów sportowych, rozrywkowych i edukacyjnych poza godzinami szczytowego obciążenia.

Odtwarzanie przyciągających treści 3D - przenieś swoją salę do następnej generacji i pozostań w kontakcie z nową konkurencją cyfrową, która staje się coraz bardziej podstawowym elementem najnowszych filmów i mediów.

Special Characteristics - Najnowsza technologia cyfrowa ograniczone koszty, olśniewająca i urozmaicona treść, dodatkowe zabezpieczenia, niedościgniona jakość.

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**NC3200S**

Technologia

**DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>2K</b>
Format Obrazu	<b>1.9:1</b>
Jasność	<b>33000</b>
Kontrast (...:1)	<b>2200</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>3000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.25</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>6</b>