

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Projektor Nec VE281X**

Cena **1 599,00 zł**

Producent **Nec**

## OPIS PRODUKTU

Model VE281X to przystępny projektor z niezbędnymi funkcjami, zaprojektowany tak, aby zapewnić doskonały sposób wyświetlania informacji w salach konferencyjnych. Kompaktowe wymiary, lekka konstrukcja oraz korekcja zniekształceń trapezowych w pionie sprawiają, że model ten doskonale sprawdza się też w mobilnych zastosowaniach w zmieniającym się otoczeniu. Z kolei dzięki długiemu czasowi użytkowania lamp, niskiemu zużyciu energii i układowi automatycznego wyłączenia urządzenie jest przyjazne środowisku.

Nowe innowacyjne funkcje Eko - mniejsze zużycie energii. Minimalizacja kosztów ponoszonych przez właściciela - dzięki długiemu okresowi eksploatacji lamp i długim odstępom między wymianami filtrów. Podstawowe cechy zapewniające łatwość obsługi - 2800 ANSI lumenów i kontrast 3000:1 dla zalecanych rozmiarów ekranów do 120". Niskie koszty ponoszone przez właściciela - okres trwałości lampy do 6000 godz., niskie zużycie energii. Wszelkstronność i mobilność - kompaktowy i lekki model z HDMI i zintegrowanym głośnikiem o mocy 7 W. Special Characteristics - Automatyczny tryb ECO; Funkcja Direct Power-Off; Funkcja zegara; Help Function; Inteligentne system zarządzania energią; Licznik Carbon savings; Menu OSD w 27 językach; Odbiornik myszy; Opcjonalne logo użytkownika; Ręczna regulacja kompensacji koloru ściany; Ręczna, pionowa korekcja efektu trapezowego ( $V = \pm 40^\circ$ ); Unikalne funkcje ograniczenia poboru energii; Wybór wejścia sygnału; Zabezpieczenie hasłem; Automatyczny tryb ECO; Opakowania w 100% recyklowalne; Zielony przycisk na pilocie ECO i AV mute; Instrukcje do pobrania w wersji elektronicznej; Terminarz ECO; Zgodność z RoHS; Opakowania Eko; Zgodność z ErP; Dłuższa żywotność lampy; Zredukowane zużycie energii. Tylko 0,4W w trybie stand-by

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria

**VE281X**

Technologia

**DLP**

Rozdzielczość (Podstawowa)	<b>XGA</b>
Format Obrazu	<b>4:3</b>
Jasność	<b>2800</b>
Kontrast (...:1)	<b>3000</b>
Źródło Światła	<b>LAMPA</b>
Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin)	<b>4000</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Minimalny (...:1)	<b>1.93</b>
Wsp. Powiększenia/Rzutu (Throw Ratio) Maksymalny (...:1)	<b>2.16</b>