

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/projektor-multimedialny-nec-me382u-p-283.html>

Projektor multimedialny NEC ME382U



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10
Producent	NEC

Opis produktu

Opis

Wysoka wydajność projekcji przy niskich kosztach TCO

Dzięki technologii LCD kompaktowa, wielozadaniowa seria ME zapewnia wyrazisty obraz i naturalne barwy na potrzeby sal edukacyjnych i konferencyjnych, wspierając wizualną stronę skutecznych wykładów i prezentacji. Urządzenia drugiej generacji są wyposażone w zasilane złącza USB 1,0 A w celu zasilania sprzętu zewnętrznego bez potrzeby stosowania dodatkowych wtyków zasilania. Wszechstronne opcje podłączeń z przetwarzaniem sygnałów wejściowych 4K przy 30 Hz i opcjonalna obsługa WiFi przekładają się na maksymalną elastyczność i oszczędność czasu potrzebnego na obsługę. Fabrycznie zainstalowana, usprawniona funkcja MultiPresenter umożliwia równoczesne bezprzewodowe prezentowanie i współdzielenie treści dla maksymalnie 16 urządzeń po wybraniu opcjonalnej sieci WiFi. W drugiej generacji wydłużono żywotność lamp aż do 10 tys. godzin w trybie normalnym, aby zagwarantować bezproblemową pracę przez ponad 9 lat*. Dzięki temu usprawnieniu ograniczono prace konserwacyjne, oszczędzając cenny czas i koszty po stronie właściciela. Dodatkowo szumy na poziomie zaledwie 29 dB w trybie eko sprawiają, że nic nie zakłóca prezentacji.

* przy pracy 8 godzin na dobę, 200 dni w roku

Korzyści

- **Minimalizacja kosztów ponoszonych przez właściciela** - dzięki długiemu okresowi eksploatacji lamp i długim odstępom między wymianami filtrów.
- **Wszechstronność i mobilność** - kompaktowy i lekki model z HDMI i zintegrowanym głośnikiem o mocy 16 W.
- **Wyświetla treść tak, aby zwrócić uwagę** - dzięki rozdzielczości WUXGA oraz niezwykle wysokiemu poziomowi jasności i szerokiemu zakresowi kolorów, widzowie doświadczą niezwykłych przeżyć wzrokowych.
- **Ekonomiczna wymiana** - wcześniejszych instalacji z modelem NEC M LCD w celu poprawy jakości obrazu na potrzeby wykładów i prezentacji, bez konieczności regulowania uchwyty ściennego.
- **Zarządzanie przyszłościowymi wejściami** - dzięki przetwarzaniu wejść 4K przy 30 Hz.
- **Szeroki wybór elastycznych scenariuszy zastosowań** - dzięki możliwościom prowadzenia konferencji na podstawie wielu źródeł treści i efektywnej pracy na dzielonym ekranie z zastosowaniem wielu przyszłościowych złączy cyfrowych.