

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/projektor-multimedialny-nec-mc332w-p-282.html>

Projektor multimedialny NEC MC332W



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	9
Producent	NEC

Opis produktu

Opis

Wysoka wydajność projekcji przy niskich kosztach TCO

Dzięki technologii LCD kompaktowa, wielozadaniowa seria MC 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 WXGA 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.