

NEC P627UL



Cena brutto	13 238 zł
Cena netto	10 763 zł
Cena poprzednia	15 886 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	60005762
Kod EAN	5028695614826
Producent	NEC

Opis produktu

NEC P627UL

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **pilot | baterie | kabel zasilający**
- Czas pracy lampy: **20000 godz.**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głośnik: **tak (1 x 20W)**
- Głośność pracy: **27 dB**
- Głębokość: **407 mm**
- Jasność: **6200 ANSI lum.**
- Kontrast: **600000:1**
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość: **3840 x 2160 pikseli**
- Obiektyw: **1.5 - 2.1 F**
- Obsługiwane systemy: **NTSC/PAL/MPAL-NPAL60SEC/AM**
- Odległość od ekranu: **0.8 - 13.5 m**
- Pobór mocy [praca / spoczynek]: **318/0.3 W**
- Producent: **NEC**
- Przekątna obrazu: **0.76 - 7.62 m**
- Rozdzielczość natywna: **1920 x 1200 pikseli**
- Szerokość: **480 mm**
- Technologia: **Laser**
- Waga: **9.7 kg**
- Wysokość: **122 mm**
- Złącza zewnętrzne: **1 x audio in (Mini Jack) 1 x audio out (Mini Jack) 1 x D-sub 15-pin wejście 1 x HD BaseT1 x RJ45 1 x RS232 1 x USB (A) 1 x USB (B) 2 x HDMI**
- Nazwa producenta / importera: **NEC Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH Landshuter Allee 12-14 80637 Munich Niemcy DE Email: Infomail.sndse@sharp.eu**

Projektor laserowy P627UL to przykład innowacji opartej na rzeczywistych potrzebach użytkowników. Jest tak cichy, że wręcz niezauważalny, a przy tym wyświetla obrazy o jasności 6200 ANSI lumenów, idealnie widoczne w jasno oświetlonych przestrzeniach. Ten model wyznacza nowy standard cichego działania, zaskakując poziomem szumu wynoszącym 22 dB w trybie Eco (działa ciszej niż tykanie), i jest pod tym względem bezkonkurencyjny wśród innych projektorów instalacyjnych. Dzięki przetwarzaniu sygnałów wejściowych 4K przy 30 Hz, wszechstronnym opcjom podłączeń i obsłudze rozdzielczości WUXGA, projektor zapewnia miłe dla oka doświadczenia wizualne, a jednocześnie jest gotowy na technologie przyszłości.

Projektor wystarczy zainstalować, by cieszyć się niezawodną pracą przez 20 tys. godzin eksploatacji bez jakichkolwiek prac konserwacyjnych. Całkowite uszczelnienie silnika optycznego i źródła światła laserowego pozwoliło wyeliminować konieczność wymiany filtra i lampy. Te cechy w połączeniu z minimalnym zużyciem prądu na poziomie 318 W w trybie normalnym

przekładają się na niskie koszty operacyjne P627UL.

Opcjonalna obsługa WiFi i wbudowana funkcja MultiPresenter pozwalają na prowadzenie bezprzewodowych prezentacji i współdzielenie ekranu, dzięki czemu jest to idealne narzędzie do sal konferencyjnych i edukacyjnych, które zaspokajają także potrzeby wypożyczalni i firm specjalizujących się w instalacjach scenicznych oraz świetnie sprawdza się w cyfrowych zastosowaniach informacyjno-reklamowych.

NEC P627UL