

NEC L102W LED

Numer porządkowy: 60003452

NEC L102W LED Professional Mobile Projector

Projektor LED L102W 3D Ready korzysta z nowatorskiej technologii LED. Elegancki wygląd urządzenia pasuje do każdego nowoczesnego wnętrza biurowego, a wyjątkowo kompaktowa i lekka konstrukcja pozwala umieścić projektor w dowolnie wybranym miejscu. Wszechstronne podłączenia, wbudowane funkcje multimedialne i w pełni wyposażona przeglądarka plików biurowych z możliwością ich bezprzewodowego prezentowania gwarantują maksymalną elastyczność projektora.

Projektor LED L102W to doskonałe rozwiązanie do zastosowań mobilnych i biznesowych.



GLÓWNE ZALETY

Łatwość użytkowania - dzięki automatycznej korekcji zniekształceń trapezowych i automatycznemu wykrywaniu wejścia.

Wyjątkowo kompaktowy i lekki - dzięki nowatorskiej technologii LED.

Maksymalna redukcja - minimalistyczna konstrukcja z pełnymi możliwościami podłączeń.

Szeroki ekran - dodatkowa przestrzeń przy prezentacjach i materiałach wideo przygotowanych w natywnych proporcjach obrazu - bez utraty jakości wynikającej ze skalowania formatu.

Bezprzewodowe prezentacje - bezprzewodowe uruchamianie prezentacji i pokazów slajdów ze smartfonu, tabletu lub komputera PC.

Darmowa licencja na oprogramowanie DisplayNote Presenter - prezentacja i współdzielenie treści oraz współpraca z wieloma uczestnikami na wielu urządzeniach (dostępne do maj 2014 r.). Odwiedź witrynę www.displaynote-nec.com.



NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA

- **Opcjonalna sieć WLAN** - na potrzeby prezentacji bezprzewodowych
- **Technologia 3D Ready DLP®-link™** przy częstotliwości 120 Hz
- **Szybka i niezawodna technologia LED**
- **Wejście HDMI i USB** - do podłączania różnych urządzeń cyfrowych
- **Złącze USB i czytnik kart SD** - na potrzeby prezentacji i pokazów slajdów bez korzystania z komputera PC
- **W pełni wyposażona przeglądarka plików** - obsługa plików z pakietów biurowych, plików graficznych i filmów



CECHY SPECJALNE

1 GB integrated memory, Automatic and manual vertical Keystone Correction ($V = \pm 40^\circ$), Automatyyczny Start, Blokada klawiszy OSD, Czytnik Kart SD, Digital Zoom, Gniazdo zabezpieczające typu K-Slot, Korekcja koloru ściany, Możliwość wyświetlania obrazów 3D, Możliwość wyświetlania plików bezpośrednio z pamięci FLASH, Opcjonalne złącze WLAN, osłona obiektywu, Szybki start i szybkie wyłączenie, Tripod thread, wyświetlacz USB, Źródło światła LED



Wydajność energetyczna

Off-Timer; Źródło światła LED o okresie użytkowania 20.000 godz.; Bardzo niski pobór mocy

Materiały ekologiczne

Opakowania w 100% recyklowalne; Instrukcje do pobrania w wersji elektronicznej

Normy ekologiczne

Zgodność z RoHS; WEEE; Zgodność z ErP

Dane techniczne NEC L102W LED

PARAMETRY OPTYCZNE	
Rozdzielczość natywna	1280 x 800 (WXGA)
Kontrast ¹	10000:1
Jasność ¹	1000 ANSI Lumenów
Moc lampy	Źródło światła: LED (nie jest konieczna lampka)
Obiektyw	F= 1.5, f= 13.92 mm
Współczynnik projekcji	1.4 : 1
Odległość projekcji [m]	0.52 – 3
Kąt projekcji [°]	13,8
Wielkość (przekątna) ekranu [cm] / [cale]	Minimalnie: 43,2 / 17"; Maksymalnie: 254 / 100"
Ustawienie ostrości	Ręczne
Obsługiwane rozdzielczości	1920 x 1080 (HDTV / 1086 i); 1680 x 1050 (WSXGA+); 1440 x 900 (WXGA); 1400 x 1050 (SXGA+); 1366 x 768 (WSXGA+); 1280 x 1024 (SXGA); 1280 x 960 (QVGA); 1280 x 800 (WXGA); 1280 x 768 (WXGA); 1280 x 720 (720 p); 1152 x 870 (MAC); 1152 x 864 (SXGA); 1024 x 768 (XGA); 800 x 600 (SVGA); 720 x 576 (576 i/p); 720 x 480 (480 i/p); 640 x 480 (VGA)
Częstotliwość	Pozioma: 30 – 100 kHz; Pionowa: 50 – 85 Hz
MOŻLIWOŚCI PODŁĄCZANIA	
Komputer (analogowe)	Wejście: 1 x Mini D-sub 15-pin, kompatybilne z component (YPbPr)
HDMI™	Wejście: 1 x HDMI™ (głębka koloru, synchronizacja obrazu i dźwięku)
Sygnal video	Wejście: 1 x RCA
Audio	Wejście: 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack Wyjście: 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack
USB	Mini USB: 1; 1 x Type A (USB 2.0 high speed)
Dysk RAM	1 GB
Kart SD	tak
Video	PAL; PAL60; NTSC; SECAM; NTSC 4.43; PAL-N; PAL-M
FUNKCJE PILOTA	
Funkcje pilota	Automatyczne dostosowanie geometrii obrazu; Kontrola audio; Wybór źródła sygnału; Zoom cyfrowy
PARAMETRY ELEKTRYCZNE	
Zasilanie	200-240 V AC; 50 - 60 Hz
Pobór mocy [W]	107 Normal Mode; 84 Tryb Eco; 0.5 Power Savings Mode
PARAMETRY MECHANICZNE	
Wymiary [mm]	238 x 44 x 177 (bez nóżek i obiektywu)
Waga [kg]	1.36
ERGONOMIA	
Bezpieczeństwo i ergonomia	CE; ErP; TÜV GS; RoHS
Głośniki [W]	1 x 2 (mono)
GWARANCJA	
Na projektor	3 lata (gwarancja europejska)
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	
Zawartość opakowania	Projektor; IR remote control; Kabel Sygnalowy Mini D-SUB; Kabel zasilający; Soft Case; Podręcznik użytkownika na płycie CD; Krótka instrukcja obsługi
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	
Dostępne akcesoria	Moduł sieci bezprzewodowej WLAN NP03LM (Europa, RPA), NP02LM2 (Bliski Wschód, Afryka, Ukraina), NP02LM3 (Rosja)

¹ Zgodność z ISO21118-2005