

NEC L102W LED

Номер заказа: 60003452

NEC L102W LED Professional Mobile Projector

Инновационная светодиодная технология благодаря светодиодному 3D L102W проектору. Стильный внешний вид гарантирует идеальное сочетание проектора с обстановкой любого современного офиса, благодаря своей компактности и легкому весу установка проектора возможна в любом месте. Различные возможности подключения, встроенные мультимедийные функции и Office Viewer для беспроводных презентаций гарантируют максимальную гибкость проектора.

Светодиодный проектор L102W - это идеальное решение для мобильного и коммерческого применения.



УНИКАЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Простота эксплуатации - благодаря автоматической коррекции трапецеидальных искажений (Keystone) и автоматическому обнаружению входного сигнала.

Очень компактный и легкий - благодаря инновационной светодиодной технологии.

Уменьшенный по максимуму - минималистский дизайн со всеми возможностями подключения.

Широкий формат - для наслаждения пространством при проведении презентаций и воспроизведении видеосодержания в оригинальном формате изображения - никакого ухудшения качества благодаря масштабированию изображения.

Беспроводная презентация - запуск презентаций и слайд-шоу в беспроводном режиме с помощью смартфона, планшета или ПК.



ПЕРВОКЛАССНЫЙ ДИЗАЙН

- **Опциональная беспроводная связь WLAN** - для беспроводных презентаций
- **Технология 3D Ready** - DLP®-link™ с частотой регенерации 120 Гц
- **Быстрая и надежная светодиодная** технология
- **Входы HDMI и USB Input** - для подсоединения различных цифровых устройств
- **USB и устройство считывания SD-кар** - для возможности представления презентаций и слайд-шоу без помощи компьютера
- **Программа Office Viewer** - поддерживает все форматы документов Office, фотографий и видео



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1 GB встроенной памяти, 3D-Ready, SD кардридер, Автоматическая и ручная вертикальная коррекция трапецидального искажения ($V = \pm 40^\circ$), Автоматическая функция включения, Блокировка клавиатуры, Дисплей USB, Корректировка цвета стен вручную, Крышка объектива, Опциональная беспроводная ЛВС, Разъем Kensington security slot, Светодиодный источник света, Устройство просмотра USB, Функция включения Quick-Start/ функция выключения Direct Power-Off, Цифровое увеличение, штатив



Эффективность использования энергии	Очень низкое потребление электроэнергии; Светодиодный источник света с сроком службы 20.000 ч.; таймера выключения
Экономия материалов	100%-пригодная в качестве вторичного сырья упаковка; Доступные для скачивания инструкции по эксплуатации
Экологические стандарты	WEEE; Совместим с ErP; Совместим с RoHS

Technical Specification NEC L102W LED

ОПТИЧЕСКИЙ	
Родное разрешение	1280 x 800 (WXGA)
Диапазон контрастности	10000:1
Яркость	1000 ANSI люмен
Лампа	Светодиодный источник света (лампа не требуется)
Объектив	F= 1.5, f= 13.92 mm
Проекционный коэффициент	1.4 : 1
Проекционное удаление [m]	0,52 – 3
Угол проекции [°]	13,8
Размер экрана (по диагонали) [см] / [дюйм]	Максимально: 254 / 100"; Минимально: 43,2 / 17"
Focus	Мануальный
Поддерживаемое разрешение	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)
Частотная характеристика	Вертикально: 50 – 85 Гц; Горизонтально: 30 – 100 Гц
ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
компьютер аналоговый	вход: 1 x Mini D-sub 15-pin, совместимый с компонентом (YPbPr)
HDMI™	вход: 1 x HDMI™ (с технологиями Deep Color и автоматической коррекцией Lip sync)
Видео	вход: 1 x RCA
Аудио	вход: 1 x 3.5 мм выход: 1 x 3.5 мм
USB	1 x мини-USB; 1 x Тип A (USB 2.0 быстрый ход)
Электронный диск RAM drive	1 Гбайт
SD Card	да
Видеосигналы	NTSC; NTSC 4.43; PAL; PAL-M; PAL-N; PAL60; SECAM
ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	
Дистанционное управление	Регулировка уровня громкости; Управление источником ввода; Функция адаптации проектора к компьютерной графике Auto Adjust; Цифровое приближение
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	
Блок питания	200-240 В; 50 - 60 Гц
Потребляемая мощность [W]	0,5 режим готовности; 107 обычный режим; 84 экономичный режим
МЕХАНИЧЕСКИЙ	
Размеры (Ш x В x Г) [мм]	238 x 44 x 177 (без подставки и оптики)
Вес [кг]	1,36
ЭРГОНОМИКА	
Безопасность и эргономика	CE; ErP; RoHS; TUEV GS
Динамики [W]	1 x 2 (моно)
ГАРАНТИЯ	
Проекторы	3 years pan-European service
СОДЕРЖИМОЕ ПОСТАВЛЯЕМОГО КОМПЛЕКТА	
Комплект поставки	Quick Setup Guide; Дистанционное инфракрасное управление; Инструкция (CD-ROM); Проектор; Сигнальный кабель мини D-SUB; Сумка для переноски; Шнур питания
ОПЦИОНАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ	
Вспомогательное оборудование (опция)	Модуль для беспроводной связи WLAN NP03LM (Европа, Южная Африка), NP02LM2 (Ближний Восток, Африка, Украина), NP02LM3 (Россия)

в соответствии с нормами ISO21118-2005