

NEO-X210Pro W2D

Беспроводной 2D сканер



-  Супер чувствительный!
-  Простая настройка
-  Сверхбыстрый!
-  Bluetooth 4.0(15м)
-  Технология Global Shutter
-  Вибрация
-  Дисплей
-  Type-C
-  Крепл. (подставка)

NEO-X110Pro W2D

Беспроводной 2D сканер



-  Супер чувствительный!
-  Простая настройка
-  Сверхбыстрый!
-  Bluetooth 4.0(15м)
-  Технология Global Shutter
-  Type-C
-  Крепл. (подставка)

NEO-X210 W2D

Беспроводной 2D сканер



-  Супер чувствительный!
-  Простая настройка
-  Сверхбыстрый!
-  Bluetooth 4.0(15м)
-  Вибрация
-  Type-C
-  Дисплей
-  Крепл. (подставка)

NEO-X110 W2D

Беспроводной 2D сканер



-  Супер чувствительный!
-  Простая настройка
-  Сверхбыстрый!
-  Bluetooth 4.0(15м)
-  Type-C
-  Крепл. (подставка)

NEO X110Pro и NEO X210Pro

Профессиональная версия NEO X110Pro и X210Pro использует технологию полного захвата изображения - Global Shutter или глобального затвора. Технология Global Shutter используется в профессиональной технике для быстро меняющихся событий. GS дает более высокую частоту кадров с тем же временем экспозиции.

NEO X110 и NEO X210

Сканеры штрих-кодов NEO X110 и X210 предназначены для работы с маркированными товарами в розничной торговле. Беспроводная версия сканеров NEO имеют световую и звуковую идентификацию, а так же подставку Cradle. Технология "Rolling shutter" с высокой частотой кадров и быстрой реакцией затвора обеспечивает мгновенное считывание товара на высокой скорости работы.

Форм-фактор	Ручной беспроводной
Область применения	Розничная торговля (табак, алкоголь), общее назначение
Режим работы	Немедленная передача, режим инвентаризации, режим автосканирования
Интерфейсы	USB-HID, USB-VCOM (виртуальный)
Модуль связи	Радио 2.4 ГГц(80 м), Bluetooth 4.0(15м)
Ударопрочность	2 м
IP	IP 54
Совместимые штрих-коды	2D: QR Code, PDF417, Aztec, Maxicode, Data Matrix 1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey Ect.
Индикаторы считывания	Световая индикация, звуковая индикация
Разрешение	CMOS 640*480 (300000 pxls)
Источник света	Красный (6500K), LED подсветка: Белая (6500K)
Угол сканирования	± 40° отклонение/± 40° наклон/ 360° вращение
Скорость сканирования	40 кадров в сек
Глубина сканирования	≥4 мил (0,1мм)
Минимальная контрастность	25
Минимальное энергопотребление	1,65 Вт
Питание	5 В
Рабочий ток	120 мА
Аккумуляторная батарея	2200 мАч
Время работы	8 часов при полном заряде (время заряда 5 часов)
Память	30000 – шк EAN 13
Размеры оборудования	170x72x95 мм
Вес оборудования	210 г
Цвет	Черный
Комплектация	Сканер, руководство пользователя, USB кабель (1,5 м), USB передатчик, подставка (cradle), зарядный кабель type-C