



ОСОБЕННОСТИ

Коммерческий, многофункциональный микро-киоск. Предоставьте вашим клиентам новейшие технологии самообслуживания или используйте Manta в качестве недорогого микро киоска на ежедневной основе.

Полностью функционирующий микро-киоск.

NQ1000 Manta работает на мощном Quad Core Cortex-A9 процессоре, до 1.6 ГГц.

Простота в установке.

Идеально подходит для монтажа на полках или для использования на прилавках в торговых центрах, супермаркетах, небольших продуктовых магазинах, аптеках, косметических магазинах, табачных киосках.

Быстрое считывание штрих-кодов.

Оснащен 2Д модулем сканирования от Newland - EM2037.

Легко настраиваемый, с широким набором функций.

Внешний SCR, термопринтер, WiFi, встроенный Bluetooth, Coms, POE.

Простота в разработке приложений.

NQire 1000 построен на Android 5.1, что позволяет легко разрабатывать пользовательские приложения, адаптированные к вашим потребностям.

Разнообразие монтажных аксессуаров.

Складная настольная подставка, VESA магнитная подставка на полку, VESA для настенного монтажа.



сзади



сверху



снизу

Производительность	ЧНК (SOC)	RK3188T, Quad Core Cortex-A9; до 1.6ГГц Mali-400 MP4 GPU, до 600МГц
	Операционная система	Android 5.1 / Adobe Flash 11
	Память	2 Гб DDR3 / 8 Гб eMMC / слот для карты памяти
Физические свойства	Размеры	252*178*24 мм
	Материал	PC + ABS пластик
	Вес	594 грамм основной корпус, без адаптера питания и металлического кронштейна
	Дисплей	10.1 "WXGA, 1280 * 800 TFT ЖК-дисплей / 5-точечный емкостный сенсор
	Vesa отверстия монтажа	Металлические отверстия для винтов крепления: 75*75 мм
Источник питания	Аккумулятор	Литий-ионный неперезаряжаемый аккумулятор для RTC
	DC - вход	AC 100 ~ 240V, 50 ~ 60Гц, 2A Max, DC12V + 5%
	Потребляемая мощность	1Кгц воспроизведение звука, тд. ~18 Вт максимум, выкл: 0 Вт.
	LED индикатор	1x LED / электропитание вкл: красный индикатор, зеленый после загрузки Электропитание выкл: световой индикатор выкл.
Условия эксплуатации	Рабочая температура	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
	Температура хранения	-10°C ~ 55°C (14°F ~ 131°F)
	Влажность воздуха	20% ~ 65% (40°C)
	Герметичность	IP54
Распознаваемые штрих-коды	1D	Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, GS1 Composite Code, Matrix 2 of 5, Code11, Industrial 25, Standard 25, Plessey, MSI-Plessey, etc.
	2D	PDF417, QR коды, Data Matrix, Chinese Sensible Code, Aztec Code, Maxicode, Micro PDF417* и другие.
Связь	WiFi	WiFi 802.11 b/g/n
	Bluetooth	BT 4.0
	LAN	RJ45 Ethernet, 10/100 BaseT / POE (Power Over Ethernet)
	GPS	Поддержка двойного использования сигналов GPS и ГЛОНАСС.
Периферические характеристики	Камера	Передняя: 2.0 / 5.0 МР камера.
	Аудио	1x 3.5мм наушники + MIC jack 2x Встроенных динамика 8Ω / 1.5W
	Сенсор	G Сенсор
	Другие H / W	Vesa монтаж: Металлические монтажные отверстия
	Функциональные клавиши	(Громкость+ /-) / (Вверх / Вниз) / Выключатель
	Дополнительные аксессуары	NFC / RFID считыватель / считыватель MSR / считыватель смарт-карт

Порты ввода/ вывода	USB порт	1x хост USB 2.0, порт типа A
		1x Micro USB 2.0 порт
	SD Карта памяти	SD-карта (совместимый со стандартом SDHC класса 10) с крышкой
	GPIO порт	1x GPIO порт
	Слот расширения	2x POGO-PIN, USB 2.0 / Поддержка до двух модулей, работающих одновременно
	DC-in	3,5 мм разъем DC-In, 12 В / 2 А
Мультимедия	Видео	MKV, TS, FLV, AVI, VOB, MPG, DAT, ASF, RM, MOV, 3GP, MP4, WMV
	Аудио	MP2, WMA, WAV, AAC, OGG, ASF
	Фото	JPG, BMP, GIF
Сертификации		CE / ROHS
Аксессуары по умолчанию		Мульти-контактный, мульти-адаптер переменного / постоянного тока со шнуром питания.
Упаковка		Размеры упаковочной коробки (1 шт): 360*235*50 мм
		Размеры упаковочной коробки (5шт): 370*290*260 мм

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Версия: V1.0

*Для получения полного списка всех поддерживаемых штрих-кодов пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя.

Аксессуары



NFC считыватель



MSR считыватель



Складная настольная подставка



VESA магнитная подставка на полку



VESA настенное крепление