

PM260

УДОБНЫЙ И ЗАЩИЩЕННЫЙ ТЕРМИНАЛ СБОРА ДАННЫХ

Две наиболее популярные на рынке операционные системы

PM260 поддерживает две наиболее популярные ОС от Microsoft: Windows Embedded CE 6.0 Professional и Windows Embedded Handheld 6.5 Classic.

Современные технологии беспроводной связи

Беспроводная сеть LAN поддерживает протоколы IEEE 802.11 b/g/n, которые обеспечивают плавный переход между несколькими точками доступа в различных условиях окружающей среды. PM260 поддерживает VoIP, имеет встроенный микрофон и динамик. Есть возможность использования Bluetooth-гарнитуры для работы с приложениями VoIP-телефонии.

Быстрое считывание штрих-кодов предотвращает ошибки и упрощает работу

Выбор опции считывателя: 1D-лазер или 2D-фотосканер. Лазерный считыватель поддерживает все стандартные символы и почтовые коды; глубина сканирования 52 мм - 457 мм (стандартный UPC-A). 2D-фотосканер оснащен лазерным прицелом для легкого прицеливания и способен считывать все стандартные 1D/2D-символы, а также GS1 Databar.

Эргономичный дизайн для комфортного сканирования

Благодаря эргономичному дизайну и малому весу PM260 снижает усталость и напряжение во время длительного сканирования.

Прочность и надежность сокращают совокупную стоимость владения

PM260 очень надежен благодаря защите класса IP65 от влаги и пыли и высокой ударопрочности. Устройство выдерживает многочисленные падения с высоты 1,8 м на бетон в рамках рабочего диапазона температуры.

Пистолетная рукоятка

Для удобства пользователей была добавлена возможность установки пистолетной рукоятки. PM260 с пистолетной рукояткой поддерживает все имеющиеся подставки, аккумуляторы и аксессуары. Это первый терминал с пистолетной рукояткой, способный выдерживать падение с высоты 1,8 м и имеющий защиту от влаги и пыли IP65.

Совместимые утилиты



Desktop-Lock



MobiControl



CETerm браузер и эмуляция терминала



PM260 подходит для приемки, инвентаризации, ценообразования, пополнения запасов в магазине, а также погрузки и разгрузки, поступления/реализации/перемещения, комплектации и упаковки. PM260 может использоваться на складских площадках, складах логистики и распределительных центрах, производственных линиях/заводах и любых других рабочих пространствах. PM260 быстро считывает штрих-коды, имеет бесшовный роуминг, VoIP с поддержкой Bluetooth-гарнитуры, многофункциональную клавиатуру, а также надежный и эргономичный дизайн. И все это при доступной цене.



Техническая спецификация

Физические характеристики

Габариты с аккумулятором:
182 x 66,5 x 30,5 мм
Рукоятка: 140 мм
Вес: 293 г со стандартным аккумулятором
Вес с рукояткой: 400 г со стандартным аккумулятором

Условия эксплуатации

Рабочая температура: -20°C to 60°C
Температура хранения: -40°C to 70°C
Относительная влажность: 95%, без конденсата
Защита от пыли и влаги: IP65 по стандарту MIL-STD 810G
Ударопрочность: 1,8 м по стандарту MIL-STD 810G; 2000 падений с 1 м в барабане

Питание

Стандартный аккумулятор: 3,7 В, 2300 мАч
Расширенный аккумулятор: 3,7 В, 3400 мАч
Стандарт IEEE 1725, литий-ионный, перезаряжаемый

Операционная система

Windows Embedded CE 6.0 Professional
Windows Embedded Handheld 6.5

Процессор

Marvel PXA300 @ 624 МГц

Память

128/128 Мб (ОЗУ/ПЗУ) для Windows CE (90 MB доступно пользователю)
256/256 Мб (ОЗУ/ПЗУ) для WEH (210 MB доступно пользователю)
Расширение до 32 Гб с помощью micro-SD SDHC

Дисплей

2.8", 240 x 320 px (QVGA), TFT-LCD, 65000 цветов, диодная подставка, сенсорный дисплей

Интерфейсы подключения

Полноскоростной USB 1.1 от подставки или через RS232-кабель (115 Кб/с)

Соответствие стандартам

Безопасность: EMC, RF, Лазер, Светодиоды
Сертификация: FCC, CE, CCC, KCC, ANATEL
Окружающая среда: RoHS и WEEE

Беспроводная сеть LAN

Стандарт передачи данных: IEEE 802.11 b/g/n
Скорость передачи:
1, 2, 5.5, 11, 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 и 72.2 Мбит/с
Рабочие каналы: 1-13 (2412-2472 МГц)
Соответствие требованиям: как для IEEE 802.11n
Антенна: внутренняя
Безопасность: WEP/WPA/WPA2 и выше
Протокол аутентификации:
PEAP/MS-CHAPv2, EAP-TLS, CCX v4

Беспроводная сеть PAN

Встроенный Bluetooth Class II, версия 2.0+EDR
Рабочие каналы: 0 – 78 (2402-2480 МГц)
Скорость передачи: 1, 2, 3 Мб/с
Антенна: внутренняя

Считыватель

1D лазер: поддержка всех стандартных линейных символов и почтовых кодов
2D фото: поддержка всех стандартных 1D/2D символов, включая GS1 Databar

Индикация

Светодиоды: 2 двухцветных диода на передней панели:
1) питание
2) предупреждение
3) считывание
Оповещение: вибрация

Аудио

Поддержка VoIP, встроенный микрофон и динамик
Поддержка беспроводной Bluetooth-гарнитуры

Клавиатура

Цифровая: 29 кнопок + 4 функциональные

Аксессуары

Стандартные аксессуары:
- блок питания и кантривилка
- стилус
- ремешок на руку
- крепление на ремень
- аккумулятор
- защитная пленка на дисплей
Дополнительные аксессуары:
- 1 слотовая зарядно-коммуникационная подставка
- 1 слотовая Ethernet зарядно-коммуникационная подставка
- 4-х слотовое зарядное устройство для АКБ
- расширенный аккумулятор
- коммуникационный USB-кабель

Стандартные аксессуары



Дополнительные аксессуары

