

Point Mobile PM260

Ручной промышленный терминал сбора данных

PM260 разработан специально для проведения инвентаризаций, управления запасами, контроля над ценами, приемки и отпуска грузов. ~~Зав~~ невысокую цену вы получаете точное и быстрое считывание штрихкодов, поддержку голосовой связи VoIP, а также защищенный корпус, исполненный в эргономичном дизайне.

Для того, чтобы вписаться в любое пользовательское приложение и быть совместимым с существующими серверными системами, PM260 поддерживает две последние версии Windows Embedded CE 6.0 Professional и Embedded Handheld 6.5 Classic.

Основные характеристики:

- Микропроцессор PXA300 @ 624 МГц
- Windows CE 6.0 Professional или
- Windows Embedded Handheld 6.5
- Win CE: 128 Мб ОЗУ и 128 Мб флэш
- WEH6.5: 256 Мб ОЗУ и 256 Мб флэш
- QVGA-дисплей 2,8"
- WLAN IEEE 802.11 b/g/n
- WPAN Bluetooth v.2.1, Class II
- Лазерный считыватель или 2D-фотосканер
- Защита от пыли и влаги IP 65
- Выдерживает падения с высоты 1,8 м на бетон



Технические характеристики

Архитектура системы

Операционная система	Windows Embedded CE 6.0 Professional Windows Embedded Handheld 6.5
Микропроцессор	Marvel PXA300 @ 624 МГц
Память	Win CE: 128 Мб ОЗУ и 128 Мб флэш WEH: 256 Мб ОЗУ и 256 Мб флэш поддержка карт памяти micro-SCHC (до 32 ^x Гб)
Дисплей	сенсорный ЖК-дисплей с подсветкой и активной матрицей пропускающего типа, диагональю 2,8" и разрешением 240 x 320 (QVGA)
Порты ввода-вывода	USB 1.1 через подставку или кабель RS-232 (115 кбит/с)
Возможности декодирования	<i>лазерный считыватель</i> распознает все стандартные линейные и почтовые коды, включая GS1 DataBar <i>фотосканер</i> распознает все стандартные 1D и 2D коды
Голосовая связь	передача голоса по IP-сетям (VoIP), встроенные микрофон и динамик; с поддержкой Bluetooth-гарнитуры
Клавиатура	29-клавишная цифровая клавиатура

Беспроводная связь

WLAN	беспроводная сеть стандарта IEEE 802.11 b/g/n (1, 2, 5.5, 11, 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 и 72.2 Мбит/с); встроенная антенна
Безопасность WLAN	WEP, WPA, WPA2, PEAP, MS-CHAPv2, EAP-TLS, CCX v4
WPAN	Bluetooth 2 ^{го} класса (10 м), версия 2.0 с повышенной скоростью передачи данных (EDR); встроенная антенна

Физические параметры и требования к окружающей среде

Габариты	18,2 x 6,6 x 3,0 см
Вес	293 г (с аккумулятором стандартной ёмкости на 2200 мА·ч) 318 г (с аккумулятором повышенной ёмкости на 3300 мА·ч)
Температура работы	от -20 до 60 °С
Температура хранения	от -40 до 70 °С
Относительная влажность	95% (без конденсата)
Защита от пыли и влаги	IP 65
Падения	выдерживает многочисленные падения на бетонную поверхность с высоты 1,8 м
Электростатический разряд	по воздуху: ±15 кВ; контактно: ±8 кВ

Сертификаты и подтверждения соответствия различным стандартам: EMC, UL, RF, Laser approvals, FCC, CE, KCC, ANATEL Marks, RoHS & WEEE