

# Point Mobile PM260

Ручной промышленный терминал сбора данных

PM260 разработан специально для проведения инвентаризаций, управления запасами, контроля над ценами, приемки и отпуска грузов. За 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.

## Особенности:

- поддержка 2<sup>x</sup> наиболее популярных операционных систем на рынке ТСД,
- быстрая и надёжная работа беспроводных соединений,
- быстрое безошибочное считывание линейных и (опционально) двумерных кодов,
- эргономичный и удобный форм-фактор,
- прочный и надежный корпус снижает суммарную стоимость владения.





**Point Mobile PM260**



**Motorola MC2180**



**Honeywell Dolphin 6100**



**Datalogic Memor**

Производительность				
Операционная система	Windows Embedded CE 6.0 Professional Windows Embedded Handheld 6.5	Windows CE 6.0	Windows Embedded CE 5.0 Windows Embedded Handheld 6.5	Windows CE 5.0 Windows Mobile 6.1
Процессор	Marvell XScale PXA 300 @ 624 МГц	Marvell XScale PXA 320 @ 624 МГц	Marvell XScale PXA300 624 МГц	Marvell XScale PXA 310 @ 624 МГц
Память	Win CE: 128 М6 SDRAM / 128 М6 Flash WEH: 256М6 SDRAM / 256 М6 Flash	128 М6 SDRAM / 256 М6 Flash	256 М6 SDRAM / 256 М6 Flash	128 М6 SDRAM / 256 М6 Flash
Аккумулятор	2200 (или 3300) мА·ч Li-ion	2400 мА·ч Li-ion	2200 мА·ч Li-ion	2000 мА·ч Li-ion
Беспроводная связь				
WLAN	802.11 b/g/n, Cisco CCX v4	802.11 b/g/n	802.11 b/g, Cisco CCX v4	802.11 a/b/g, Cisco CCX v4
WPAN	Bluetooth 2-го класса (10 м), EDR	Bluetooth 2-го класса (10 м), EDR	Bluetooth 2-го класса (10 м), EDR	Bluetooth 2-го класса (10 м), EDR
Работа с данными				
Считыватель штрихкодов	Laser / 2D imager	1D CCD / Laser / 2D imager	Laser / 2D imager	Laser / 2D imager
Физические характеристики				
Дисплей	2,8" QVGA TFT с LED-подсветкой	2,8" QVGA TFT с LED-подсветкой	2,8" QVGA TFT с LED-подсветкой	2,2" QVGA TFT с LED-подсветкой
Размеры, мм	182 x 66 x 30	172 x 61 x 34	175 x 69 x 39	152 x 55 x 40
Вес (с аккумулятором), г	293	241	250	230
Условия внешней среды				
Рабочая температура	От -20 до 60 °С	От -10 до 50 °С	От -10 до 45 °С	От 0 до 50 °С
IP, высота падения на бетон	IP 65, 1,8 м	IP 54, 1,2 м	IP 54, 1,2 м	IP 54, 1,2 м