



## ПРОЧНОСТЬ И ЭРГОНОМИКА

Компактный и тонкий терминал Мемор™ обладает прекрасной эргономикой, что позволяет производить все операции одной рукой, а его прочная конструкция обеспечивает стойкость к падениям на бетон, в воду и грязь

## НОВШЕСТВА

Передовой терминал Мемор™ обладает операционной системой промышленного стандарта, большой памятью и доступным пользователю слотом для памяти SD для дублирования и управления базами данных

## СБОР ДАННЫХ

Мемор™ считывает штрих коды будущего уже сегодня, включая GS1 Databar. Сканер 2D imager позволяет считывать линейные, одномерные, двухмерные штрих коды. Для считывания GS1 Databar и других линейных штрих кодов Вы можете использовать безошибочную лазерную технологию сбора данных с обратной связью Green Spot (патент Datalogic)

## СВЯЗЬ

Мемор™ обладает радио LAN, цветным дисплеем с сенсорным экраном, микрофоном, динамиком и простой цифровой раскладкой

## ГОТОВНОСТЬ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Мемор™ поставляется в комплекте с блоком питания и кабелем USB, и обладает полным комплектом инструментов программного обеспечения, готовых к использованию, включая Wavelink®Avalanche™ и библиотеку программного приложения Pal

## ОСОБЕННОСТИ

- Эргономичен, компактен и надёжен
- Операционная система Microsoft Windows Mobile® 6.1 или Windows CE 5.0
- Встроенное радио (Summit) IEEE 802.11 abg с патентом CCX V4, гарантирующее безупречность и безопасность связи
- Лазерный сканер с запатентованной системой сбора данных посредством обратной связи Green Spot
- Имиджевая технология 2D
- 128 MB RAM / Флэш-память 256 MB
- Процессор XScale™ PXA 310 @ 624 MHz
- Беспроводная технология Bluetooth®
- Доступный пользователю слот для памяти SD
- Выдерживает падение с высоты 1,2 м и обладает классом защиты IP54
- Wavelink Avalanche®
- Библиотека программного приложения Pal

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- Ритейл – Массовые и обычные выставки продукции предприятий, потребительские клубы, “Сделай Сам” (DIY), фирменные товары, аптеки, бакалейно-гастрономические и “удобные” магазины
- Управление магазином
- Инвентарь
- Пополнение полок в торговом зале
- Управление ценами
- Ввод заказов
- Ассистированная торговля
- Сокращение очередей в магазине



## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>РАЗМЕРЫ</b>	LAN/Batch: 152 x 55 x 40 мм.
<b>ВЕС</b>	230 г. (8,11 унций) включая стандартную батарею
<b>ДИСПЛЕЙ</b>	Цветной дисплей TFT, легко считываемый в дневное время, 240 x 320 пиксель, 56 мм. (2,2 дюйма) в диагонали, 64 К цвета, задняя подсветка, сенсорный экран
<b>КЛАВИАТУРА</b>	23 резиновые кнопки, джойстик, занимающий 5 различных позиций, стандартная клавиатура с подсветкой
<b>РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА</b>	от 0° до +50°C (от 32° до +122°F)
<b>ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ</b>	от -20° до +70°C (от -4° до +158°F)
<b>УДАРОПРОЧНОСТЬ</b>	Выдерживает падение на бетон с высоты 1,2 м (4 фута)
<b>КЛАСС ЗАЩИТЫ</b>	Стандартный IP54, защита от воды и пыли

## СИСТЕМА

<b>ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА</b>	Microsoft Windows CE 5.0 с Microsoft WordPad и Internet Explorer 6.0 Microsoft Windows Mobile® 6.1 с Mobile tools: Outlook, Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile, One Note Mobile and Internet Explorer Mobile 6.0
<b>МИКРОПРОЦЕССОР</b>	XScale™ PXA310 @ 624 MHz
<b>РАМ ПАМЯТЬ</b>	128 MB
<b>ФЛЭШ ПАМЯТЬ</b>	256 MB (включая каталог Backup для хранения основных программ и данных)
<b>СЛОТЫ РАСШИРЕНИЯ</b>	Доступный пользователю слот для микрокарты SD совместимый с картами SDHC
<b>ЧАСЫ</b>	Печать времени и даты под контролем ОС
<b>БЛОК ПИТАНИЯ</b>	Съёмный блок с заряжаемыми батареями Li-polymer/Li-ion batteries; 3.7 V 1100/2000 mAh (4.07/7.40 Watt hours)

## СВЯЗЬ

<b>ИНТЕРФЕЙСЫ</b>	Электрические данные: 3-pin RS232 до 115.2 Kbps USB: встроенный мини-коннектор USB, Хост 1.1 и Client 2.0
<b>LAN</b>	Summit IEEE 802.11abg Частота: в зависимости от страны, обычно 2,4 - 2,5 GHz CCX v4 Security
<b>PAN</b>	IEEE 802.15 Bluetooth® беспроводная технология; IEEE 802.15 Класс 2 с EDR

## ХАРАКТЕРИСТИКИ СЧИТЫВАНИЯ

### ЛАЗЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ</b>	104 ± 12 скан. в сек.
<b>МИНИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ</b>	0,10 мм./4 мила
<b>ГЛУБИНА ПОЛЯ СКАНИРОВАНИЯ</b>	от 5 до 64 см. (от 2 до 25 дюймов), в зависимости от интенсивности кода

### ШТРИХ КОДЫ

### КЛАСС ЛАЗЕРА ХАРАКТЕРИСТИКИ IMAGER

<b>СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ</b>	Максимум 60 кадров в сек.
<b>МИНИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ</b>	Линейные коды - 4 мил, коды 2D - 5 мил;
<b>ГЛУБИНА ПОЛЯ СКАНИРОВАНИЯ</b>	от 4,3 до 35 см. (от 1,7 до 13,8 дюймов), в зависимости от интенсивности кода

### ШТРИХ КОДЫ

### КЛАСС ЛАЗЕРА КЛАСС LED

	PDF417, Micro PDF, Datamatrix, QR Code, Micro QR, Maxicode, Aztec, Postnet, Planet, Japan Post, Australia Post, KIX Code, Royal Mail, Intelligent Mail, UPU FICS, GS1 Databar, EAN/UPC, Code 32, Code 39, 2/5 Codes, Codabar, Code 128, EAN128, MSI, Code 93, ISBT 128, Bookland EAN and ISSN EAN
	CDRH/IEC Класс II
	IEC Класс 1M

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### РАЗВИТИЕ

	Windows SDK™
	DL Mobility Developer Assistant™
	MCL-Collection™
	Java Virtual Machine

### КОНФИГУРАЦИЯ И ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЕ

	Wavelink Avalanche®
	Avalanche Remote Control™
	Avalanche CE Secure™
	Datalogic Firmware Utility
	Datalogic Desktop Utility
	Datalogic Configuration Utility

### ЭМУЛЯЦИЯ ТЕРМИНАЛА

	Wavelink Terminal Emulation™
	Wavelink TermProxy

### VOCE

	Vo-CE™ (распознавание голосовых команд)
	Wavelink SpeakEasy (распознавание голосовых команд)

### ПРИЛОЖЕНИЯ

	Библиотека лицензированного программного приложения Pal
--	---

## АКСЕССУАРЫ



Внимание: лазерная радиация - не смотреть на луч длительное время



• Базовая станция на один терминал с возможностью подзарядки запасной батареи



• Зарядная станция для нескольких батарей



• Кабель для блока питания