



**УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ
НА ПОГРУЗЧИКИ**

Новинка 10"

ОСНОВНЫЕ КАЧЕСТВА

> ОСОБАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Специально разработанные для управления складом терминалы сбора данных Rhino™ повышают производительность за счёт сокращения ошибок при приёме товара, его складировании, комплектации и отправке заказов. Дополнительный ручной сканер штрихкодов в комплекте с терминалом обеспечивает быстрый ввод данных и подтверждение местонахождения товара.

> ПРОЧНОСТЬ

Терминалы Rhino™ для установки на погрузочную технику полностью соответствуют промышленным стандартам прочности. Литой алюминиевый корпус с классом защиты IP65 обеспечивает полную герметичность даже в самых жёстких рабочих условиях. Отсутствие прокладок, покрышек и особых кабелей обеспечивает простоту установки устройства. В наличии имеется модель с обогревателем для работы в условиях с низкими температурами.

> УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Терминал оснащён внутренним изолированным блоком питания (10V - 60V), встроенным детектором перепада напряжения и резервной батареей, защищающей от потери данных, что исключает необходимость во внешнем предохранителе и снижает тем самым затраты, обеспечивая простоту установки. Терминалы сбора данных Rhino™ могут устанавливаться даже в условиях ограниченного пространства. Монтажные опции включают в себя подставку для установки терминала и внешнюю клавиатуру ABCD или QWERTY. Специальная клавиатура для программного обеспечения с множеством раскладок на различных языках обеспечивает применение Rhino™ в местах с ограниченным пространством и позволяет ему удовлетворять любые потребности.

> СТАНДАРТ

Операционная система Windows CE 6.0 R3 терминала и процессор X Scale являются частью инвестиции в мобильные компьютеры Rhino™. Входящие в поставку программа Wavelink Powered и утилиты Datalogic Utilities увеличивают прибыль от инвестиций, благодаря простоте применения, управления и обслуживания.

ОСОБЕННОСТИ

- > Операционная система Microsoft Windows Embedded CE 6.0 R3
- > Большой, чёткий цветной дисплей
- > Встроенный сенсорный экран с антибликовым покрытием
- > WLAN: IEEE 802.11 b/g CCX v4
- > Класс защиты IP65
- > Большой радиус рабочих температур, от -30°C до +60°C
- > Поддержка кабельного и беспроводного сканера штрихкодов
- > Клавиатуры ABCD, QWERTY, а также специальная клавиатура ПО
- > Wavelink Powered™ с заранее лицензированным и установленным ПО Wavelink® Avalanche™ и эмулятором терминала

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- > Управление складом:
 - > Инвентарь
 - > Подборка заказов
 - > Отправка / приём товара
 - > Складирование
 - > Кросс-докинг
- > Хранение при минусовой температуре и в экстремальных условиях
- > На производстве



> ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ	27,3 см x 23,4 см x 5,2 см (6,6 см у разъёмов)
ВЕС	2,5 кг без крепления
ДИСПЛЕЙ	Active Matrix Color TFT 10.4" LCD с разрешением 640 x 480 пиксель, 400/430 cd/m2, контрастность 300:1, подсветка и сенсорная панель с антибликовым покрытием
КЛАВИАТУРА	Кнопки Power On и Power Off со светодиодным индикатором
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	От -10° до +50°C, минимальная температура для запуска устройства 0°C От -30° до +60°C - модель с функцией подогрева, минимальная температура для запуска устройства -20°C
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	От -30° до +70°C
УДАРОПРОЧНОСТЬ	MIL-STD 810F
КЛАСС ЗАЩИТЫ	IP65

> СИСТЕМА

ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Microsoft Windows Embedded CE 6.0 R3
МИКРОПРОЦЕССОР	Marvell® XScale PXA270 @ 520 МГц
РАМ ПАМЯТЬ	128 МБ
ФЛЭШ ПАМЯТЬ	128 МБ
СЛОТЫ РАСШИРЕНИЯ	1 слот для карты памяти Compact Flash Type I/II (не доступен в случае установленного радио 802.11)
АУДИО ИНТЕРФЕЙСЫ	2 встроенных громкоговорителя с мощностью 90 дБ
БЛОК ПИТАНИЯ	полностью изолированный внутренний блок питания 10V-60VDC Внутренняя резервная батарея для защиты от потери данных

> СВЯЗЬ

ИНТЕРФЕЙСЫ	2 серийных RS232 порта (DB9) возможность выбора мощности (5V или 12V, максимум до 1 Ам) для подсоединения ручного сканера штрихкодов 2 USB хост-порта-, 1 хост и 1 на выбор хост или slave-порт Внешняя клавиатура / мышь подсоединяется через USB -порт По желанию порт для Ethernet 10/100 Мб Bluetooth v.2.0 сертифицированный для применения со сканером Datalogic Power Scan
ПЕРСОНАЛЬНАЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ (WPAN)	IEEE 802.11b/g CF Card
ЛОКАЛЬНАЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЬ (WLAN)	WiFi и сертифицированный Cisco CCXv4

> ПРОГРАМНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

РАЗРАБОТКА
Windows CE SDK™

ЭМУЛЯЦИЯ ТЕРМИНАЛА
Wavelink Terminal Emulation™
Wavelink® TermProxy
Wavelink® Industrial Browser

КОНФИГУРАЦИЯ И ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЕ
Wavelink Avalanche®
Datalogic Desktop Utility
Datalogic Configuration Utility

ПРОГРАМНЫЕ УТИЛИТЫ
Wavelink® Remote Control

АКСЕССУАРЫ



Кабельная и беспроводная модель сканера штрихкодов Powerscan 8000 (подсоединение через базовую станцию и Bluetooth)



Фиксируемые аксессуары



External keyboard (both ABCD and QWERTY layout)

Компания Datalogic Mobile сохраняет за собой право изменять описание технических характеристик продукта. Для получения обновлённой информации о технических характеристиках посетите сайт www.mobile.datalogic.com. Дополнительная информация об ограниченном использовании терминала находится в инструкции по применению на сайте www.mobile.datalogic.com/manuals