



ЗАЩИЩЁННАЯ ЭРГОНОМИКА

Маленький, изящный и лёгкий мобильный компьютер Memor™ X3 HC для здравоохранения очень комфортен и эргономичен при работе одной рукой. Его прочный водонепроницаемый корпус выдерживает случайные падения и попадание влаги и пыли. Мобильный компьютер Memor X3 HC устойчив к химическим чистящим растворам, используется в здравоохранении, и поставляется в чистом белом цвете.

УСТРОЙСТВО

Мобильный компьютер Memor X3 HC имеет современный 2D сканер с имиджевой технологией считывания и запатентованную технологию визуального подтверждения успешного сканирования Datalogic «Green Spot». Чёткий дисплей 2,4 дюйма и батарея высокой ёмкости в лёгком форм-факторе делают это устройство по-настоящему портативным помощником для решения любых задач в сфере здравоохранения.

КОММУНИКАЦИИ

Мобильный компьютер Memor X3 HC предлагает расширенные возможности Wi-Fi подключения, поддерживая протоколы IEEE 802.11 a/b/g/n, которые обеспечивают высокую пропускную способность WLAN и повышенную надёжность как в диапазоне частот 2,4 Гц, так и 5,2 Гц, и поддерживает беспроводную технологию Bluetooth®.

ГОТОВ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Укомплектованный блоком питания и полным набором программных инструментов (включая Wavelink® Avalanche™), мобильный компьютер Memor X3 HC можно использовать сразу же после извлечения из коробки.

АКСЕССУАРЫ

Все аксессуары мобильного компьютера Memor X3 полностью совместимы с Memor X3 HC.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Эргономичный, компактный и защищённый
- Microsoft Windows CE 6.0 Pro
- Химически устойчивый пластик / корпус разработан для ежедневной дезинфекции и имеет противомикробные включения
- Встроенное радио Laird/Summit с поддержкой IEEE 802.11 a/b/g/n и CCX V4 подключения и безопасности
- Беспроводная технология Bluetooth 2.1 с EDR
- Запатентованная технология Datalogic «Green Spot» для визуального подтверждения успешного сканирования
- Матричная имиджевая 2D технология
- 256 Мб ОЗУ; 512 Мб флэш-память
- Процессор XScale™ PXA 310 @ 806 МГц
- Микро-SD слот
- Выдерживает падения с высоты 1,2 м на бетонную поверхность, защищён от попадания влаги и пыли по классу IP54
- Предустановлен лицензионный Wavelink Avalanche для управления устройством
- Сервисные планы EASEOFCARE предлагают широкий диапазон сервисных опций для защиты ваших инвестиций, гарантируя максимальную производительность и защиту вложений (ROI)

ОТРАСЛЬ-ПРИЛОЖЕНИЯ

- Уход за стационарными больными:
 - Электронная медицинская запись (Electronic Medical Records - EMR)
 - Контроль медикаментозного лечения
 - Сбор образцов для лабораторного исследования
- Лабораторные исследования:
 - Отслеживание образцов
 - Диагностика и тесты
 - Отслеживание образцов крови
 - Переливание крови
 - Отслеживание грудного молока
- Фармацевтика:
 - Процесс отпуска лекарств
 - Управление пополнением запасов и инвентаризацией
- Приём, учёт и выставление счетов:
 - Стационарный больницы
 - Амбулаторный больницы
 - Неотложная помощь



БЕСПРОВОДНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ (LAN)	Laird/Summit IEEE 802.11 a/b/g/n. Диапазон частот: в зависимости от страны обычно 2,4 и 5,2 Гц; безопасность CCX v4
-----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПЕРСОНАЛЬНАЯ СЕТЬ (PAN)	Беспроводная технология Bluetooth 2.1 с EDR, Class 2
--------------------------------	------------------------------------------------------

ВОЗМОЖНОСТИ ДЕКОДИРОВАНИЯ

1D / ЛИНЕЙНЫЕ КОДЫ	Автоматическое распознавание всех стандартных 1D кодов, включая линейные коды GS1 DataBar™.
---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

2D КОДЫ	Aztec Code, Data Matrix, Intelligent Mail, Maxicode, QR Code, Micro QR Code, UPU FICS, USPS 4C
----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЧТОВЫЕ КОДЫ	Australian Post, Japanese Post, KIX Post; Planet Code, Postnet, Royal Mail Code (RM4SCC)
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

СТЕКОВЫЕ КОДЫ	MicroPDF417, PDF417
----------------------	---------------------

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

АККУМУЛЯТОР	Съёмный модуль с заряжаемой литий-ионной батареей; 3.7 V 2300 мА-час (5.29 / 8.51 Ватт-часов)
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ	Изопропиловый спирт, пероксид водорода, мягкое мыло, Clorox® Bleach
-----------------------------	---------------------------------------------------------------------

УДАРОПРОЧНОСТЬ	Выдерживает падения с высоты до 1,2 м на бетонную поверхность
-----------------------	---------------------------------------------------------------

ГЕРМЕТИЧНОСТЬ	IP54
----------------------	------

ТЕМПЕРАТУРА	Рабочая: от -10 до 50 °C хранения/транспортировки: от -20 до 70 °C
--------------------	-----------------------------------------------------------------------

ИНТЕРФЕЙСЫ

ИНТЕРФЕЙСЫ	Электрический: встроенный RS-232 до 115,2 Кбит/сек USB: встроенный мини-USB коннектор, Host 1.1 и Client 2.0
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ	15,6 x 5,7 x 4,0 см
----------------	---------------------

ДИСПЛЕЙ	Отражающий цветной TFT дисплей QVGA, 240 x 320 пикселей, диагональ 2,4 дюйма, Глубина цвета 64 Кб, обратная подсветка, сенсорный экран
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

КЛАВИАТУРА	25 клавиш, подсветка клавиатуры, 2 программируемые боковые клавиши
-------------------	--------------------------------------------------------------------

ВЕС	250 г с аккумулятором
------------	-----------------------

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ

МАТРИЧНЫЙ ИМИДЖЕВЫЙ 2D МОДУЛЬ СКАНИРОВАНИЯ	Глубина сканирования: от 4,3 до 35 см в зависимости от плотности штрихкода
---------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

МИНИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ	Линейные коды - 4 мила; 2D коды - 5 миллов
-------------------------------	--------------------------------------------

СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ	60 кадров/сек максимум
------------------------------	------------------------

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ	Запатентованная технология Datalogic «Green Spot»
-----------------------	---------------------------------------------------

БЕЗОПАСНОСТЬ И РЕГУЛИРОВАНИЕ

СЕРТИФИКАТЫ	Устройство соответствует необходимым требованиям безопасности и нормативным требованиям для его предполагаемого использования.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

СООТВЕТСТВИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИМ НОРМАМ	Соответствует EU RoHS
------------------------------------------	-----------------------

КЛАССИФИКАЦИЯ ЛАЗЕРА	VLD - Class 2 IEC/EN60825-1; совместим с 21 CFR 1040.10, за исключением отклонений в соответствии с уведомлением No. 50 от 24 июня 2007 г.
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

КЛАССИФИКАЦИЯ СВЕТОДИОДА	Группа риска IEC/EN62471
---------------------------------	--------------------------

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЯ	Лицензионная библиотека приложений Datalogic Pal Application Library
-------------------	----------------------------------------------------------------------

КОНФИГУРИРОВАНИЕ И УСТАНОВКА	Лицензионное Wavelink Avalanche™, Avalanche Remote Control, Avalanche SecurePlus, Datalogic Firmware Utility (DFU); Datalogic Desktop Utility (DDU); Datalogic Configuration Utility (DCU)
-------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

РАЗРАБОТКА	Datalogic SDK (C/C++, .NET, JAVA), Wavelink Studio®, DL Mobility Developer Assistant, MCL-Collection, Java Virtual Machine
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ВЕБ-БРАУЗЕР	SureFox Locked Web Browser
--------------------	----------------------------

БЕЗОПАСНОСТЬ	Avalanche SecurePlus, Wavelink Certificate Manager
---------------------	----------------------------------------------------

ЭМУЛЯЦИЯ ТЕРМИНАЛА	Wavelink Terminal Emulation
---------------------------	-----------------------------

СИСТЕМА

АУДИО	Динамик, встроенный микрофон, вибратор
--------------	----------------------------------------

СЛОТЫ РАСШИРЕНИЯ	Слот для Micro-SD карты, совместимый с SDHC картами
-------------------------	-----------------------------------------------------

ПАМЯТЬ	Системная флэш-память: 512 Мб (включая директорию резервного копирования для постоянного хранения пользовательских данных и программ) Системная ОЗУ: 256 Мб
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

МИКРОПРОЦЕССОР	XScale™ PXA310 @ 806 MHz
-----------------------	--------------------------

ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Microsoft Windows CE 6.0 Pro с Microsoft WordPad и Internet Explorer 6.0
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------

ЧАСЫ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ	Программное управление выводом времени и даты
-------------------------------	-----------------------------------------------

ГАРАНТИЯ

Гарантия	1 год заводской гарантии
-----------------	--------------------------

АКСЕССУАРЫ

Док-станция/Зарядное устройство для аккумулятора



94A150094 Однослотовый крэдл с функцией зарядки аккумулятора

Прочее



94ACC0150 Шнурок на шею, Memor X3 HC, комплект (10 шт.); цвет белый