

**LEONIX PIC8XXM SERIES™**

**INDUSTRIAL  
SYSTEMS**

for enterprises

**- ЭКСПЕРТНЫЙ ВЗГЛЯД НА  
АВТОМАТИЗАЦИЮ БИЗНЕСА "ПОД КЛЮЧ" -**

**ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
РЕШЕНИЯ LEONIX ДЛЯ  
ВЫСОКОНАГРУЖЕННЫХ  
СКЛАДОВ И ПРОИЗВОДСТВ**

- ООО «ПСП» - [WWW.ISE-PRO.RU](http://WWW.ISE-PRO.RU) -

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ

- INDUSTRIAL SYSTEMS FOR ENTERPRISES -

ГК ISE-PRO

Industrial Systems for Enterprises

Промышленные Системы для Предприятий

© 2017-2024. ООО «ПСП» Все права защищены

# LEONIX PIC8XXM SERIES™

## INDUSTRIAL SYSTEMS

for enterprises



Разработан и произведен в России!

Промышленный монтируемый компьютер (моноблок) – уникальное решение для сложных задач и экстремальных условий эксплуатации.

Серия LEONIX PIC8XXm™ - полностью конфигурируемая! В данном устройстве можно реализовать практически любое пожелание Заказчиков (от размера экрана до цвета корпуса).

Средний срок производства – всего 4 недели!

### ЗАЩИЩЁННЫЙ КОМПЬЮТЕР ДЛЯ ПОГРУЗЧИКОВ

Устанавливаемые на транспортные средства компьютеры LEONIX PIC8XXm series™ поставляются с дисплеями от 10 до 23 дюймов и определяют новый стандарт надёжности от российского производителя для использования на складах в условиях импортозамещения. Защищённая конструкция компьютера в соответствии с классами защиты IP65 гарантирует бесперебойное выполнение операций в жёстких рабочих условиях.

### УПРАВЛЕНИЕ СКЛАДОМ

Созданный для работы на складах, компьютер для автопогрузчиков LEONIX PIC8XXm™ позволяет повысить производительность и снизить количество ошибок при приёмке, размещении, отборе и отгрузке продукции. В сочетании с ручными сканерами штрихкодов, LEONIX PIC8XXm™ позволяет быстро осуществлять ввод данных и подтверждать размещения товаров.

### УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Компьютер для автопогрузчиков LEONIX PIC8XXm™ оборудован встроенным изолированным блоком питания, подключаемым к системе зажигания транспортного средства для автоматического управления питанием, а также дополнительно может оснащаться батареей резервного питания для предотвращения потери данных. LEONIX PIC8XXm™ имеет набор аксессуаров для различных способов установки. Средства монтажа включают различные кронштейны и RAM-крепления для установки компьютера на транспортном средстве вместе с внешними клавиатурами.

### ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА И УТИЛИТЫ

Все компьютеры LEONIX PIC8XXm series™ позволяют сделать выбор между операционными системами Windows и Linux.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Выбор между операционными системами Microsoft и Linux
- Цветной дисплей высокого разрешения с диагональю 10, 12 и до 23 дюймов
- Антибликовый мультисенсорный экран
- WLAN: D-link DWA-172/RU/B1A Wi Fi 802/11a/b/g/n/ac, AC600, USB2.0
- Беспроводная технология Bluetooth® v4.0
- Проводной Ethernet (GbE)
- Класс защиты от влаги и пыли IP65
- Широкий диапазон рабочих температур от -20 до 55 °C
- Поддержка проводных и беспроводных сканеров штрихкодов
- Внешние ABCD, QWERTY и программные клавиатуры
- 10" LEONIX PIC810m™ / 12" LEONIX PIC812m™ / 17" LEONIX PIC817m™ / 19" LEONIX PIC819m™ / 21" LEONIX PIC821m™ / 23" LEONIX PIC823m™

### ОТРАСЛЕВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

- Управление складом:
  - Инвентаризация
  - Отбор
- Отгрузка/получение
  - Размещение
  - Кросс-докинг
- Хранение в холодильных камерах и на улице
  - Производственные цеха
- На транспортных средствах / грузовиках
  - Общественная безопасность

- ООО «ПСП» - [WWW.ISE-PRO.RU](http://WWW.ISE-PRO.RU) -

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ

- INDUSTRIAL SYSTEMS FOR ENTERPRISES -

ГК ISE-PRO

Industrial Systems for Enterprises

Промышленные Системы для Предприятий

© 2017-2024. ООО «ПСП» Все права защищены

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

БЕСПРОВОДНЫЕ КОММУНИКАЦИИ		ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
ЛОКАЛЬНАЯ СЕТЬ (WLAN)	База: D-link DWA-172/RU/B1A Wi FI 802/11 a/b/g/n/ac, AC600, USB2.0	КОНСТРУКТИВ	Литой алюминиевый корпус, без вентилятора
ПЕРСОНАЛЬНАЯ СЕТЬ (WPAN)	Опция: Беспроводная технология Bluetooth 4.0	РАЗМЕРЫ	10 дюйма: 322 x 243 x 82 мм
<b>ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ</b>		КРЕПЛЕНИЕ	VESA: 100 или 200 мм
РЕЗЕРВНАЯ БАТАРЕЯ	Дополнительная батарея резервного питания на 60 минут работы; 7000 мА/ч Зарядка батареи: от 0 до 50 °C Работа батареи: от -20 до 50 °C	ДИСПЛЕЙ	База: ёмкостные/стандартные модели: 10,4 дюйма PCAP, 1280 x 800, 600 NITS Опция: 12, 17, 19, 21, 23 дюймов
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ	Изолированный встроенный источник питания с выбором постоянного напряжения 12 В; 24/48 В	ПОДОГРЕВ ЭКРАНА	Под запрос (опция) Без подогрева ёмкостные модели
СВЕТОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ	На фронтальной панели	ЗАЩИТА ЭКРАНА	Под запрос (опция)
<b>УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ</b>		СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН	База: Ёмкостный, антибликовое закаленное стекло Опция: Резистивный экран Опция: Инфракрасная ИК-панель
ВЛАЖНОСТЬ	от 10 до 90%; без конденсации	ВЕС	3,4 кг (10-дюймовые стандартные модели);
ТЕМПЕРАТУРА	Рабочая: от -20 до 55 °C	<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	
ЗАЩИТА ОТ ВЛАГИ И ПЫЛИ	IP65	КОНФИГУРАЦИЯ И ПОДДЕРЖКА	поддержка: - Windows от 7 версии и выше; - ПО Wavelink Powered™ и Avalanche; - Linux
<b>ИНТЕРФЕЙСЫ</b>		ПРОГРАММНЫЕ КЛАВИАТУРЫ	Опция: Внешняя промышленная антивандальная клавиатура ABCD или QWERTY Опция: Защитный корпус для клавиатуры
ИНТЕРФЕЙСЫ	База: USB: 3 x USB 3.0 Type A (снизу) Опция: RS-232, VGA, HDMI Ethernet 10/100/1000 Мбит/с; RJ45;	<b>СИСТЕМНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
СЛОТЫ ИНТЕРФЕЙСОВ	Не предусмотрены конструкцией (!): Mini-PCIe, CFast для SSD, SD слот для карты SDHC	ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	DOS
<b>ГАРАНТИЯ</b>		ПРОЦЕССОР	Intel® Celeron J6412 (4x2.0GHz) (возможна установка другого процессора по желанию заказчика)
ГАРАНТИЯ	1 год заводской гарантии	ПАМЯТЬ	База: 4 Гб ОЗУ; (возможна установка памяти большего объема по желанию заказчика)
		ХРАНЕНИЕ	База: 128 Гб CFast SSD (возможна установка памяти большего объема по желанию заказчика)

### Сканеры



Проводные / беспроводные модели через крэлл и Bluetooth (Winson, ChipperLAB, Unitech)

### Крепления



Шарнирное крепление RAM

### Внешние клавиатуры



Внешняя клавиатура ABCD или QWERTY



Защитный корпус для клавиатуры

**+7 (495) 198-68-64 / sales@ise-pro.ru**