

Промышленный компьютер СПАРКС JW632



СПАРКС JW632 - Малогабаритные промышленный ПК СПАРКС с пассивным охлаждением может использоваться для встраиваемых компьютерных комплексов (банкоматы, платежные терминалы и т.п.), а также для мобильных бортовых систем. Решения СПАРКС являются высоко производительными компьютерами с пониженным энергопотреблением, а также предусмотрены различные возможности монтажа корпуса устройства. Для каждой модели предлагается несколько базовых конфигураций.

Особенности

1. Поддержка 2* SO-DIMM DDR4-2133 up to 32GB
2. Порты 4* USB2.0, 4* USB3.0, 1* HDMI, 1* DP, 2* RJ45, 4* COM (Max), 1* MIC, 1* Line out
3. Поддержка Max. 4K дисплеев
4. M/B Form Factor : 3.5" (148x102mm)
5. Внешнее питание -12V_60W Adapter

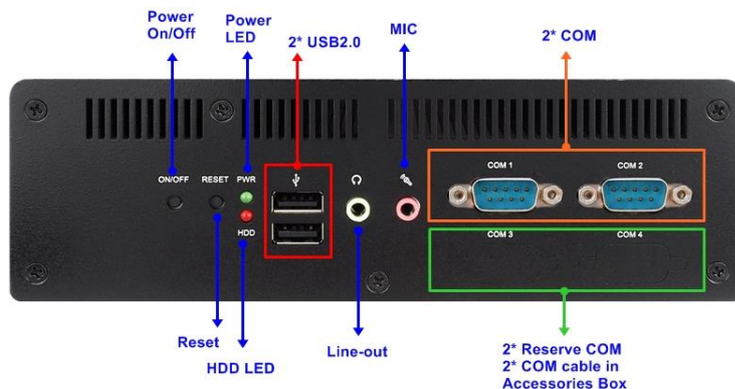
Применение

- > Облачные приложения
- > Интернет вещей (IoT)
- > В качестве аппаратной платформы для реализации визуализации и человеко-машинного интерфейса

- > Контроль автоматизации процессов
- > В составе управляющих, контролирующих и измерительных комплексов в промышленности

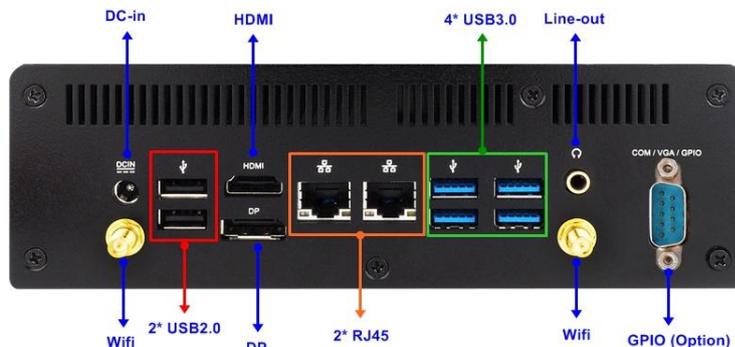
Передняя панель

- Кнопка включения
- 2* COM (Макс. 4* COM)
- 2* USB2.0
- 1* MIC
- 1* Line-Out



Задняя панель

- Разъём питания
- 2* LAN
- 1* HDMI (4096 x 2304@60Гц)
- 1* DP (4096 x 2304@60Гц)
- 1* Line-Out
- 4* USB3.0
- 2* USB2.0
- Опционально: WiFi



* - опции

внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев

CyberBook

Защищенные мобильные решения

e-mail: info@cyberbookpc.ru

web: cyberbookpc.ru

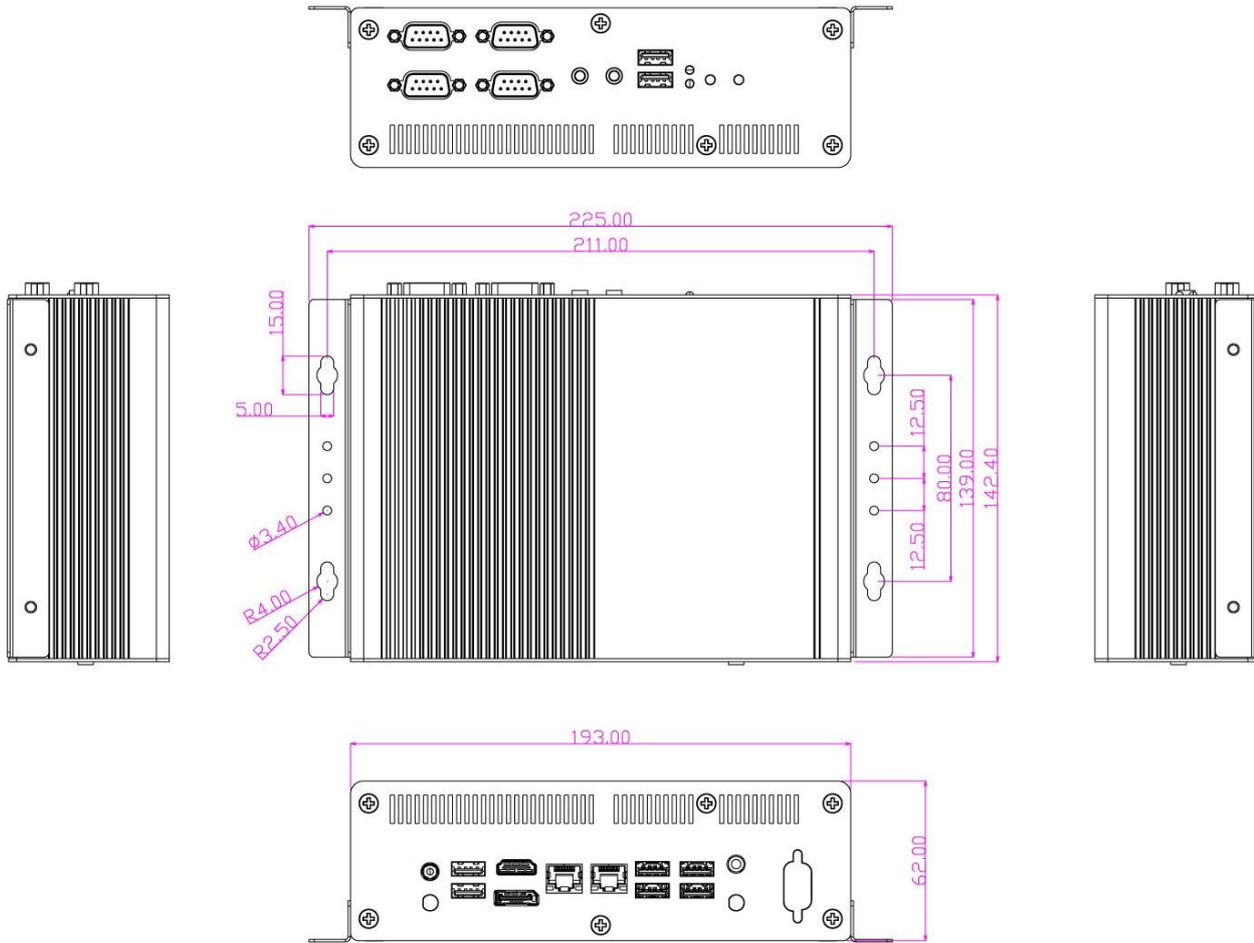


Спецификация

BIOS	– AMI 128Mb SMT Flash ROM
СРУ/Чипсет	– Intel® Skylake/Kabylake U Processor (TDP 15W)
Оперативная память	– 2 * SO-DIMM slots DDR4-2133MHz up to 32GB
Накопители	– 1 * 2.5" SATA3 6Gb/s внутренний отсек (поддерживает только HDD высотой ≤ 10mm) – 1 * Mini-PCIe
Сетевые платы	– 2 * Intel® GbE – 1 * half-size Mini-PCIe slot
Задняя панель I/O	– 2 * USB 2.0 , 4 * USB 3.0 – 1 * HDMI (Макс. разрешение:4096 x 2160@24Hz) – 1 * DP ((Макс. разрешение:4096 x 2304@60Hz) – 2 * RJ45 – 1 * Line-out – 1 * GPIO (Выборочно) – 2 * Antenna holes (Выборочно) – 1 * DC-In jack
Передняя панель I/O	– 1 * кнопка питания, 1 * кнопка сброса – 1 * индикатор питания, 1 * индикатор жесткого диска – 2 * USB 2.0 порта – 1 * линейный выход, 1 * микрофонный вход – 2 * COM (по умолчанию, максимум 4 COM, COM1 поддерживает RS232 / 422/485, настройка BIOS)
Источник питания	– Адаптер постоянного тока / DC12V-5A-60W
Сертификация	– CE, FCC, LVD, RoHS
Безопасность	– Испытание на вибрацию – ударное испытание
Температуры применения	– Рабочая температура: -20 ~ 50 ° C (при условии использования mSATA или SSD) – Рабочая температура: 0 ~ 50 ° C (при условии использования 2,5-дюймового жесткого диска SATA) – Температура хранения: -20 ~ 70 ° C Влажность: от 40% до 60%, без конденсации
Габариты	– 193 x 142.4 x 62
Упаковка	– Net Weight: 2.2KG – Gross Weight: 3.2KG – Color Box dimension: 250 (W) * 118 (D) * 295 (H) mm
Поддержка ОС	– Skylake CPU поддержка Win7, Win8, Win10. – HBFDF632(W)-7200-B (Kabylake CPU) только Win10.
Гарантия	– 2 года гарантии



Промышленный компьютер СПАРКС JW632



CyberBook
Защищенные мобильные решения

e-mail: info@cyberbookpc.ru web: cyberbookpc.ru



* - опции

внешний вид и конфигурация могут изменяться без предварительного уведомления

все фирменные знаки - зарегистрированные торговые марки соответствующих владельцев