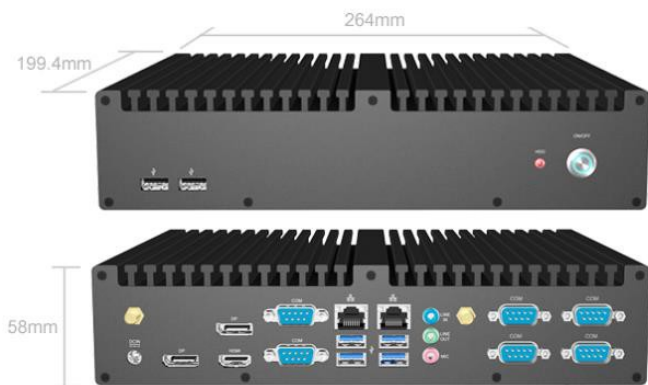


Промышленный ПК СПАРКС JW697



Малогабаритные промышленный ПК СПАРКС формата Mini-ITX с пассивным охлаждением может использоваться для встраиваемых компьютерных комплексов (банкоматы, платежные терминалы и т.п.), а также для мобильных бортовых систем. Решения СПАРКС являются высокопроизводительными компьютерами с пониженным энергопотреблением, широким диапазоном напряжения электропитания, а также предусмотрены различные возможности монтажа корпуса устройства. Для каждой модели предлагается несколько базовых конфигураций, возможно изменения комплектации под определенное назначение.

Достоинства



- Малый размер
- Пассивное охлаждение
- Широкий выбор конфигураций системы
- Возможность настенного крепления,

Применение

- в составе управляющих, контролирующих и измерительных комплексов в промышленности
- для создания систем диспетчерского управления и сбора данных SCADA и взаимодействия с программируемыми логическими контроллерами ПЛК
- в качестве составных частей диагностических комплексов в медицине
- в качестве аппаратной платформы для реализации визуализации и человеко-машинного интерфейса

Спецификация

Установленный процессор	Intel LGA1151 Socket 6-го и 7-го поколений Skylake/Kaby Lake Pentium, Core i3/i5/i7 до 35W	Порты ввода-вывода, задняя панель	4 * USB 3.0 ports 1 * HDMI , 2 * DP 2 * RJ45 Line-in, Line-out, MIC 2 * COM (RS232/422/485) 4 * COM (RS232) 2 * Антенных разъема 1 * DC-In jack 1 * Кнопка питания	Корпус	Mini-ITX с пассивным охлаждением
Чипсет	intel Q170	передняя панель	1 * HDD LED 2 * USB 2.0 ports	Сетевые устройства	2 * Intel Gigabit LAN (i219LM,i211AT)
Поддержка памяти	2 * SO-DIMM / dual channel DDR4-2133 до 32GB	Питание	Вход: 19В/6.3А Через адаптер: 100-240В 120Вт	Поддержка операционных систем	Win 7, Win 8.1, Win 10, Linux
Накопители данных	1 * 2.5" SATA3 6Gb/s 1 * Full-size mSATA / Mini-PCI Express shared slot	Габариты	Д264 xШ199.4 xВ58 мм	Рабочая температура	0~40 ° C
Видеоадаптер	интегрированный в процессор Intel HD Graphics	Вес нетто	4.2 кг	Температура хранения	-10-75 ° C
Аудио	Line-in, Line-out, MIC			Приспособления	Настенное крепление, совместимость с Din Rail Clip

