

Промышленный компьютер СПАРКС JW691



СПАРКС JW691 - 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 высокопроизводительными компьютерами с пониженным энергопотреблением, широким диапазоном напряжения электропитания, а также предусмотрены различные возможности монтажа корпуса устройства. Для каждой модели предлагается несколько базовых конфигураций.

Особенности

- > Пассивное охлаждение
- > Процессоры Intel® Apollo Lake N3350 или J3455
- > 1* SO-DIMM DDR3L 1866МГц до 8ГБ
- > 4* USB3.0, 2* HDMI, 1* Audio, 2* RJ45
- > Габариты: 129 x 110 x 34 мм
- > Питание 12В = 3.3А

Применение

- > Облачные приложения
- > Интернет вещей (IoT)
- > Видеореклама на мониторах

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

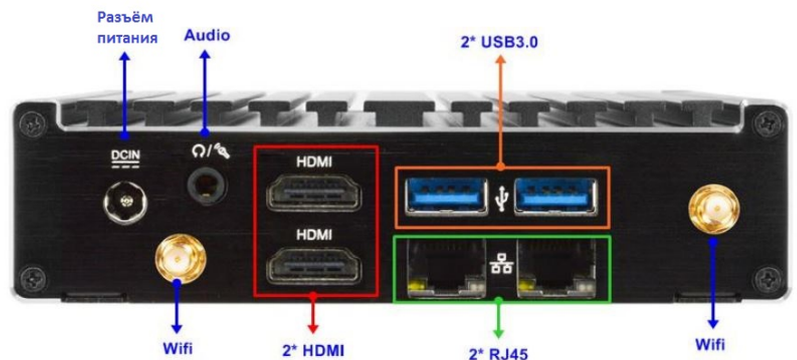
Передняя панель

- Кнопка включения
- COM
- 2* USB3.0
- VGA



Задняя панель

- Разъём питания
- 2* выход антенны WiFi
- 2* LAN
- 2* HDMI
- 1* Аудио
- 2* USB3.0



* - 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

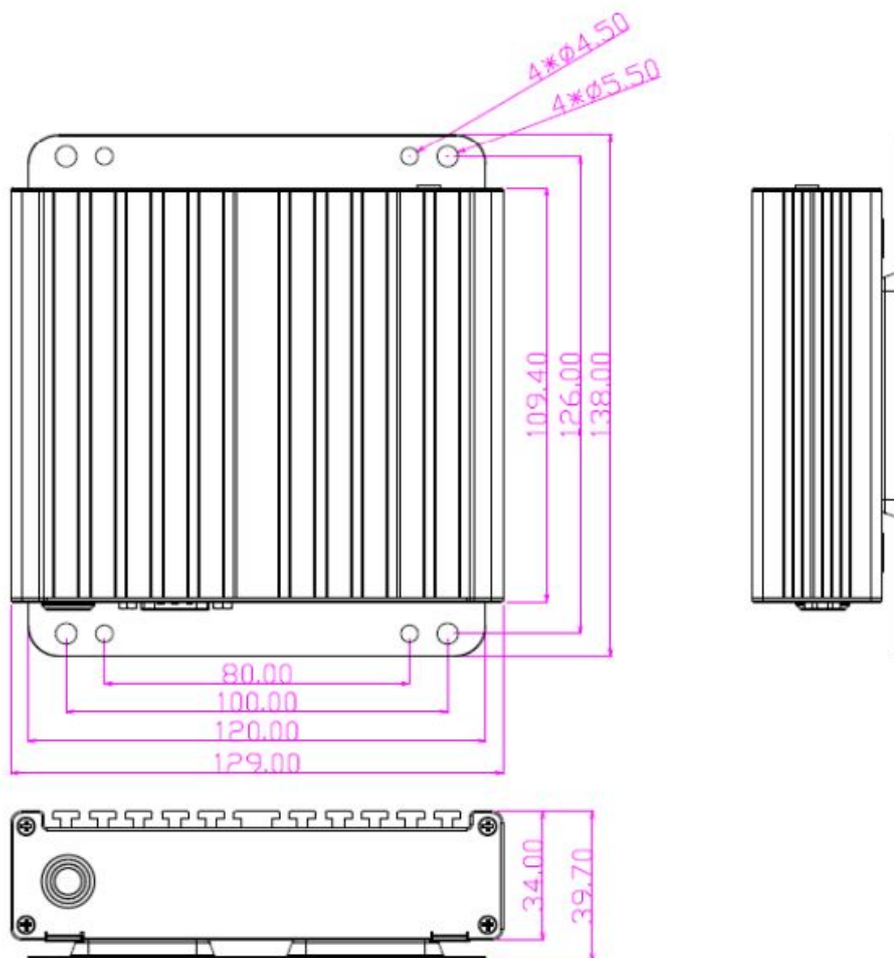


Промышленный компьютер СПАРКС JW691

Спецификация

Области применения	<ul style="list-style-type: none">• Интернет вещей• Видеореклама на мониторах• Облачные приложения	
Операционная система	Windows® 10, Linux	
Процессор	Intel® Apollo Lake J3455 14 нм, 4 ядра, 4 потока, Частота 1.5 ГГц - 2.3 ГГц, Кэш-память 2 МБ	Intel® Apollo Lake N3350 14 нм, 2 ядра, 2 потока, Частота 1.1 ГГц - 2.4 ГГц, Кэш-память 2 МБ
Видеоадаптер	Intel® UHD Graphics 500	
Память	1* SO-DIMM DDR3L 1866МГц до 8ГБ	
Накопитель	<ul style="list-style-type: none">• 2.5" SATA• Mini-PCI Express	
Подключение к сети	<ul style="list-style-type: none">• 2* Realtek RTL8111H GbE• 1* halfsize MiniPCI-E слот (WiFi)• 1* SIM слот	
Питание	<ul style="list-style-type: none">• DC 12В 3.3А_40Вт• AC 90~240В	

Задняя панель	<ul style="list-style-type: none">• 2* USB 3.0• 2* HDMI 1.4 (макс. 3840x2160@30Гц)• 2* RJ45• 1* Audio разъем Combo Jack (LineOut&MIC)• 2* Разъем антенны (WiFi)• Разъем питания DC-in
Передняя панель	<ul style="list-style-type: none">• Кнопка питания• 1* COM RS232/422/485• 2* USB3.0• 1* VGA (макс. 3840x2160@30Гц)
Условия эксплуатации, температура	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая температура: 0...+50С• Температура хранения: -40...+80С• Влажность: 5-95% без конденсата
Размер и вес	<ul style="list-style-type: none">• 129 мм x 110 мм x 34 мм• Нетто 0.6 кг• Брутто 1.4 кг• Упаковка: 158 мм x 167 мм x 124 мм



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