



Промышленный панельный компьютер Smartum Panel -5120 с 12-дюймовым дисплеем разрешением 1024 х 768 точек. Модель с низким энергопотреблением использует процессор встраиваемого класса Celeron J1900. Компьютер может дооснащаться платами расширения с шиной Mini PCI-Express.

## Основные характеристики:

- Intel Celeron J1900 (2.0 ΓΓμ)
- 4 Γ6 DDR3L-1333
- 240 Γ6 SATA SSD
- 2 x RS-232/422/485
- 2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0

## Технические характеристики:

T.0	
Конструкция	Алюминиевый корпус
Пылевлагозащита	IP65 по передней панели
Монтаж	VESA, в панель, в стойку, установка на стол
Охлаждение процессора	Пассивное
Охлаждение системы	Пассивное
Процессор	Intel Celeron J1900 (тактовая частота: базовая 2.0 ГГц)
Разъем процессора	процесор несъёмный
Chipset	SoC
Оперативная память	4 Гб DDR3L-1333, 1 SODIMM, максимально 8 Гб
Видео контроллер	Интегрированный (Intel HD Graphics, 7 поколение, 32 исполняющих устройства)
Дополнительные видеовыходы	1 x VGA
Каналов Ethernet	2 x 10/100/1000Base-T (контроллер Intel i210AT + Intel i210AT)
USB порты	2 x USB 3.0, 2 x USB 2.0
СОМ порты	2 x RS-232/422/485
Диагональ дисплея	12
Максимальное разрешение	1024 x 768
Экранный сенсор	резистивный
Яркость	500 нит
Установленный накопитель	240 Гб SATA SSD, возможна установка mSATA SSD
Audio	Line-out
Слоты расширения	2 x Mini PCIe
Поддерживаемые ОС	Windows 7 / 8.1 / 10
Источник питания	Внешний адаптер сети переменного тока
Напряжение питания	90~264 V AC
Габариты (ШхВхГ) (мм)	328 x 262 x 53
Температура эксплуатации	0°~40°
Температура хранения	0°~60°
Допустимая влажность	10 ~ 95%, без образования конденсата



## **Smartum Panel-5120**



Вес, нетто (кг)	2,5
Производитель	Встраиваемые Системы
Гарантия	2 года (3 года гарантии + 7% от стоимости системы)
Сертификаты	Декларация соответствия ТС
Комплект поставки	Системный блок, диск с драйверами, паспорт устройства, сетевой кабель, настенное крепление. панельное крепление

