

Технические характеристики:

Процессор (CPU)	Intel® Celeron® Quad-core Processor J4125 2.0GHz/2.7GHz
Экран	15" LCD с WLED, 1024*768, абсолютно плоский, без канта
Сенсорный экран	15" емкостной P-CAP, 10 Point Multi-Touch
Память RAM	4GB, DDR4 2400MHz (Max 8GB, опционально)
Накопитель	1 * 2.5" SSD 128Gb (опционально HDD 500Gb)
Система охлаждения	Без вентиляторная (пассивная)
Мульти монитор	Функция мульти дисплея DP MST / Поддерживаемые стандартные HDMI, DVI, DP каждого кабеля клиента
Изменение угла наклона основного монитора	0° ~ 56°
Поддерживаются ОС	Windows 10 IoT Entry
Интерфейсы	
LAN	1 * RJ45 (Base-T 10/100/1000 Ethernet)
Serial	6 * COM (DB9 * 3, RJ50 (RJ45) * 2, RJ11 * 1) COM1, 3, 5 (DB9): +5V on Pin #9, Выбирается из BIOS COM2, 4 (RJ50, RJ45): Поддерживает +5V и 12V для специальных устройств и может использоваться для термопринтера COM6 (RJ11): USB 2.0 и RS232 с +5V/1A для MSR
Display Port	1 * DisplayPort (включает 1 * USB 2.0 / Power Delivery +12V) *Может быть использован для HDMI и DVI, VGA Монитора с помощью кабеля преобразователя
LPT (параллельный)	1 * LPT / DB25 внизу корпуса
USB	6 * USB (4 шт. USB снизу корпуса, для быстрого доступа)
Audio	1 * Audio-out / 3.5mm
Динамик	1 * 3 W
Опции	
MSR	MSR123 (входит в базовую поставку)
Второй монитор	о 15" 2й дисплей, 1024*768 о 15" 2й дисплей, 1024*768, сенсорный, емкостной о 9.7" 2й дисплей, 1024*768 о 9.7" 2й дисплей, 1024*768, сенсорный, емкостной
Дисплей покупателя	2*20 VFD
Крепление на стену	отверстия под VESA 75*75
Питание	
Блок питания (внешний)	DC 12V/5A (AC 100V~240V, 60W)
Габариты и вес	
Габариты (Ш*В*Г), мм	В коробке: 480*440*280 Моноблок без упаковки: 362*333*243
Вес, кг	В коробке: 6,5 Моноблок без упаковки: 5,3
Условия хранения	
Рабочая температура	0°C ~ 50°C
Рабочая влажность	10% ~ 90% (без конденсата)