

POSCENTER POS 90ES

Сенсорный моноблок

POSCENTER

ОСОБЕННОСТИ

- Металлический корпус
- Производительный процессор
- Абсолютно плоский экран
- Емкостной сенсор
- Пассивное охлаждение
- Замена накопителя SSD/HDD без разбора корпуса
- Матовый, не маркий корпус
- Возможно крепление на стену
- Устойчивый стенд



ОПЦИИ

- Считыватель магнитных карт MSR (в базе)
- Дисплей покупателя VFD 2X20
- Монитор покупателя с диагональю 12.1"
- Монитор покупателя с диагональю 15"



Технические характеристики

Процессор (CPU)	Intel Celeron J3455 Quad core 1.5 GHz / Intel Celeron J1900 Quad core 2.0GHz
Память (RAM)	LPDDR4 - встроенный, 4 Гб, 2133 MHz; 4096 Мбит/с; 1.2 V / 4 Гб DDR3 1.5V 1333MHz, расширяется до 8 Гб, 1 слот SOD-IMM
Накопитель	M2 SATA 2280 64 GB (опционально 128 GB) / SATA-III (6Gb/s) mSATA 64GB
Экран	15" LED, 1024*768, абсолютно плоский, без канта
Сенсорный экран	15" емкостной P-CAP
Монитор (второй-LCD)	1 шт. VGA (Intel® HD Graphics)
LAN	1 шт.
Serial (RS-232C)	2 шт.*DSUB-9P, (COM x 2 шт.: COM #1 - 0V, COM #2 можно подать питание 0V,5V,12V джамперами)
USB	6 шт. (4шт.*USB 3.0 + 2 шт. USB 2.0 сбоку корпуса)
VGA	1 шт.
HDMI	1 шт.
Audio	2 шт. (1xLine out, 1x Mic-in)
порт питания 2-го монитора	1 шт.
Расширение	mini-PCIe
SSD	Замена накопителя SSD/HDD без разбора корпуса
Блок питания (внешний)	60 W, Input AC 100~240V/50~60HZ, DC 12V/5.0A
Размеры штекера блока питания POS 90	Внутренний диаметр: 2,10 мм; Внешний диаметр: 5,50 мм Длина шнура: 1,2 м ±10 см; Длина шнура в сложенном виде: 140 мм ±20мм
Изменение угла наклона	0° ~ 90°
Охлаждение	Безвентиляторное
Габариты в коробке (ШхВхГ), мм	420*385*275
Вес без коробки, кг	7.5 кг
Вес в коробке, кг	9 кг
Поддерживаются ОС	Windows 10 IoT Entry, Windows 7
Опции	MSR123 (входит в базовую поставку) Второй монитор - 12.1", 15" (опционально) Дисплей покупателя - 2X20 VFD (опционально) Крепление на стену - отверстия под VESA 75x75