СЕНСОРНЫЙ МОНОБЛОК POScenter POS90NS

Инструкция пользователя



ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Инструкции по безопасности	3
2.	Комплектация	4
3.	Технические характеристики моноблока POScenter POS90NS	5
4.	Изображение POScenter POS90NS с 15" монитором покупателя	6
5.	Внешний вид	7
6.	Установка 15" Монитора покупателя	8
7.	VESA-крепление (Отверстия75х75 мм)	9
8.	Размеры моноблока	10

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Внимательно прочитайте эти инструкции. Сохраните эти инструкции для дальнейшего использования.
- 2. Следуйте всем предупреждениям и инструкциям, указанным на изделии.
- 3. Не используйте этот продукт рядом с водой.
- 4. Чтобы отсоединить аппарат от электросети, выключите питание и выньте вилку шнура питания из розетки. Розетка должна быть легко доступна и находиться в непосредственной близости от машины.
- 5. Не ставьте этот продукт на неустойчивую тележку, подставку или стол. Продукт может упасть, что приведет к серьезному повреждению продукта.
- 6. Щели и отверстия в корпусе и задней или нижней части предназначены для вентиляции, чтобы обеспечить надежную работу изделия и защитить его от перегрева. Эти отверстия не должны быть заблокированы или закрыты. Запрещается закрывать отверстия, размещая изделие на кровати, диване, ковре или другой подобной поверхности. Этот продукт никогда не следует размещать рядом с радиатором или обогревателем, или над ним, а также во встроенном оборудовании, если не обеспечена надлежащая вентиляция.
- 7. Данный продукт должен работать от источника питания, указанного на маркировочной этикетке.
- 8. Если вы не уверены в том, какой тип питания доступен, обратитесь к своему дилеру или в местную энергетическую компанию.
- 9. Не позволяйте ничему опираться на шнур питания. Не размещайте этот продукт там, где люди будут ходить по шнуру.
- 10. Никогда не помещайте какие-либо предметы в это изделие через прорези в корпусе, так как они могут коснуться опасных точек напряжения или короткого замыкания, что может привести к пожару или поражению электрическим током. Никогда не проливайте жидкость на изделие.



Моноблок промаркирован знаком обращения продукции на рынке Таможенного союза (знак-ЕАС, переводится как Евразийское соответствие, от англ. Eurasian Conformity), свидетельствующий о том, что продукция, маркированная им, прошла все установленные в техническихрегламентах Таможенного союза процедуры оценки (подтверждения) соответствия и соответствует требованиям всех распространяющихся на данную продукцию технических регламентов Таможенного союза.

Комплектация

Модель	Моноблок	MSR	Блок питания	Кабель питания	Паспорт
Моноблок	V	V	V	V	V
POScenter POS90NS		V	V	V	V

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОНОБЛОКА POScenter POS90NS

Процессор (CPU)	Intel Celeron J3455 Quad core 1.5 GHz					
Память (RAM)	4 Гб DDR3 1.5V 1333MHz					
Накопитель	128 Γ6 1*mSATA					
Экран	15.6" LED, 1920*1080, абсолютно плоский, без канта					
Сенсорный экран	15.6" емкостной Р-САР					
Монитор (второй-LCD)	1 шт. VGA (Intel® HD Graphics)					
Изменение угла наклона	05 ~ 805					
Охлаждение	Безвентиляторное					
Поддерживаются ОС	Windows 10 IoT Entry, Windows 7					
Интерфейсы						
LAN	1 шт. (Realtek RTL8105E)					
Serial (RS-232C)	2 шт.*DSUB-9P, (COM*2 шт. можно подать питание 0V,5V,12V джамперами)					
USB	2*USB 3.0, 6*USB 2.0 (из них 4 шт. сбоку корпуса)					
VGA	1 шт.					
Audio	2 шт. (1*Line out, 1*Mic-in)					
порт питания 2-го монитора	1 шт.					
Расширение	mini-PCle					
Питание						
Блок питания (внешний)	60 W, Input AC 100~240V/50~60HZ, DC 12V/5.0A					
Размеры штекера блока питания POS 90NS	Внутренний диаметр: 2,10 мм; Внешний диаметр: 5,50 мм Длина шнура: 1,2 м ±10 см; Длина шнура в сложенном виде: 110 см ±20мм					
Опции						
MSR	MSR123 (входит в базовую поставку)					
Второй монитор	15.6" (опционально)					
Крепление на стену	отверстия под VESA 75*75					

ИЗОБРАЖЕНИЕ МОНОБЛОКА POS90NS C 15" МОНИТОРОМ ПОКУПАТЕЛЯ



внешний вид



Интерфейсы



УСТАНОВКА 15" МОНИТОР ПОКУПАТЕЛЯ







Как установить VESA крепление

Для крепления моноблока на VESA кронштейн необходимо использовать винты не длиннее 6 мм (не входят в комплект)!

Иначе возможно повреждение изделия.

Использовать для этого винты, которыми моноблок крепится к стенду — категорически запрещается!





4 отверстия для установки VESA-крепление (75х75 мм)



РАЗМЕРЫ МОНОБЛОКА

