

Сенсорный монитор POSCenter NOVA

Инструкция пользователя



ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Инструкции по безопасности.....	3
2. Технические характеристики сенсорного монитора POSCenter NOVA.....	5
3. Комплектация.....	5
4. Габариты моноблока POSCenter NOVA.....	6
5. Интерфейсы сенсорного монитора POSCenter NOVA.....	6
6. Кнопки сенсорного монитора POSCenter NOVA.....	7
7. VESA крепление 75*75/100*100.....	7
8. Задняя крышка POSCenter NOVA.....	8

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 легкодоступна 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 встроеном 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.



Это устройство соответствует требованиям директивы ЕЕС 2004/108 / ЕС в отношении «Электромагнитной совместимости» и 2006/95 / ЕС «Директива понизковольтному оборудованию».

EAC

Моноблок имеет знак соответствия EAC - Евразийское соответствие (EAC, англ. Eurasian Conformity) — знак обращения, свидетельствующий о том, что продукция, маркированная им, прошла все установленные в технических регламентах Таможенного союза процедуры оценки.

Технические характеристики сенсорного монитора POSCenter NOVA

Сенсорный монитор POSCenter NOVA	
Экран	17", абсолютно плоский, без канта
Соотношение сторон экрана	4:3
Разрешение	1280×1024
Цветовая гамма, цветов	16.7м
Способ передачи электрических сигналов	LVDS
Сенсорный экран	Емкостной, P-CAP
Контрастность	1000 : 1
Жизненный цикл	50 000 часов
Углы обзора	Горизонтальный угол обзора: 178° Вертикальный угол обзора: 178°
Время отклика тача	5МС
Питание	Вход AC 110~250V/ 50~60Hz
Потребляемая мощность	16 W
Разъемы	VGA, HDMI, USB, PC Audio out, DC, DVI (опция)
Возможность крепления	VESA 75x75/100x100
Вес нетто	7,4 кг
Вес брутто	8,2 кг
Размер нетто	380(В) x 380(Ш) x 23(Г)
Размер брутто	445 (В) x 430 (Ш) x 200 (Г) см
Блок питания	12V, 2,5 А
MSR	Опционально

Комплектация

Модель	Блок питания с кабелем	VGA кабель	HDMI кабель	USB кабель
NOVA	√	√	√	√

	Высота, мм	Ширина, мм	Глубина, Мм	Вес, Кг
Размеры и вес в брутто	445	430	200	8,2
Размеры и вес нетто	380	380	23	7,4
Размеры и вес мастер бокс (2 шт)	465	455	425	17,25

Габариты сенсорного монитора POSCenter NOVA



Интерфейсы сенсорного монитора POSCenter NOVA



Кнопки сенсорного монитора POSCenter NOVA

- ① -
- ② +
- ③ MENU
- ④ AUTO
- ⑤ POWER



VESA крепление 75*75/100*100



Задняя крышка POSCenter NOVA



Задняя крышка легко снимается с ноги и крепится при помощи магнитов.