

Планшетный сенсорный POS-компьютер POScenter Wise Pro 2V2



**Инструкция
пользователя**

Содержание

1. Приветствие	1
2. Декларирование	2
3. Обзор POScenter Wise Pro 2V2	3
4. Быстрый доступ к SSD и аккумулятору.....	4
5. Основные технические данные	5
6. Указания мер безопасности	6
7. Питание Сенсорного POS-компьютера	7
8. Вспомогательное оборудование Сенсорного POS- компьютера	7

1. Приветствие

Благодарим вас за покупку нашего продукта и очень ценим, что выбрали Планшетный сенсорный POS-компьютер POScenter Wise Pro 2V2.

Ваши комментарии, предложения, а также отзывы всегда являются нашей движущей силой.

Данное руководство пользователя содержит очень важные инструкции по безопасности и информацию о продукте. Прежде чем начать пользоваться Wise Pro 2V2 мы настоятельно рекомендуем вам ознакомиться со следующей информацией.

2. Декларирование

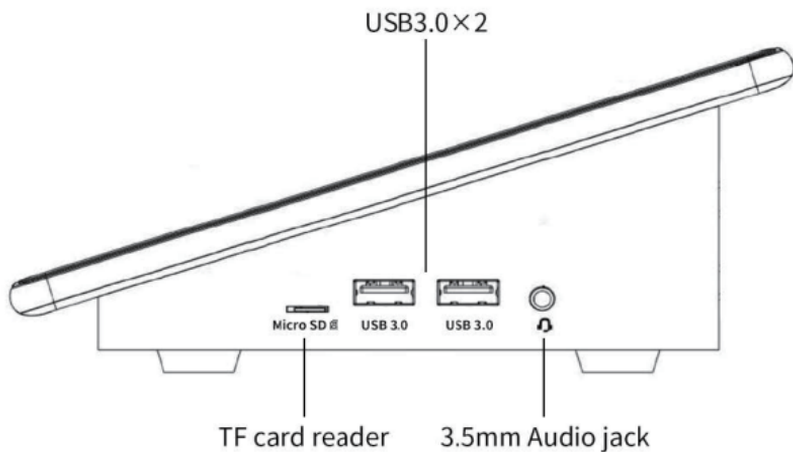
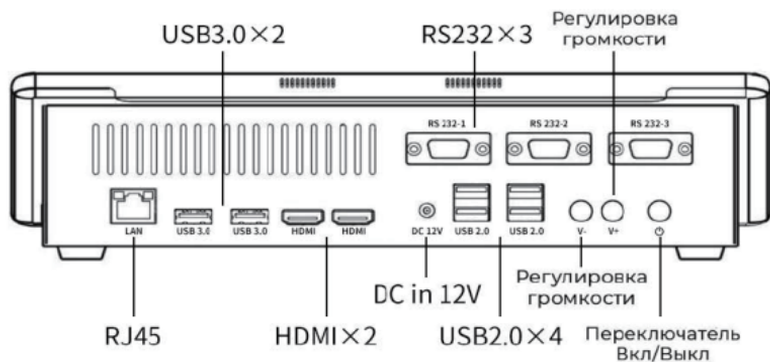
1. Информация, содержащаяся в данном руководстве, не может копироваться, передаваться, распространяться или храниться, за исключением случаев, предусмотренных письменной лицензией Компании.

2. Несмотря на то, что при подготовке руководства были предприняты усилия для обеспечения правильности и полноты, нет никакой гарантии, что данное руководство не содержит каких-либо ошибок или упущений. Компания не несет никакой ответственности за ошибки или упущения, которые могут содержаться в руководстве.

3. В целях устойчивого развития компания оставляет за собой право изменять и улучшать любой продукт, описанный в данном руководстве, без предварительного уведомления.

4. Мы не несем ответственности за потерю ваших данных на вашем устройстве, ни при каких обстоятельствах.

3. Обзор POStcenter Wise Pro 2V2



4. Быстрый доступ к SSD и аккумулятору

Съёмная крышка



Отсек аккумулятора над SSD
SSD и отсек для аккумулятора



5. Основные технические данные

Модель		Wise Pro 2V2
Система	Процессор	Intel Gemini Lake Processor
	Макс. Скорость	1.5GHz ~ 2.5GHz
	Графика	Intel HD Graphics 600
Дисплей и сенсорный экран	Дисплей	11.6"
	Макс. разрешение	1920×1080
	Яркость	250 cd/m ²
Интерфейсы	Ethernet (GbE)	1 × RJ45 Gigabit LAN
	Serial	3 × (RS232×3)
	USB	4 × USB2.0; 4 × USB3.0
	Дисплей	2 × HDMI1.4 (Up to 4K)
	Аудио	1 × 3.5mm headphone
	Динамики	2 × 8Ω / 1W / каждый динамик
	Слот microSD	1 (макс. 128G)
	Wi-Fi	WiFi 5
	Bluetooth	Bluetooth 5.0
	Кнопки	Вкл/Выкл, Громкость +/-
Опции		MSR (опционально)
Питание		DC 12V / 5A
Поддержка OS		Windows 10
Механизм	Крепление	Поддержка VESA-крепления, 100×100
	Габариты, мм	283 × 177 × 73
	Вес, кг	1.25
Условия хранения	Температура хранения	-10° C ~ 50° C (1080p or 4K local video display)
	Влажность при хранении	35% ~ 80% (Относительная влажность, без конденсата)

6. Указания мер безопасности

Для правильного использования и хорошей производительности оборудования конечный пользователь должен полностью понимать Инструкцию, для этого необходимо строго следовать ей.

- 1.Избегайте оставлять оборудование при высокой температуре, повышенной влажности или запыленном воздухе.
- 2.Никогда не контактируйте с химикатами, такими как бензол, разбавитель.
- 3.Не приближайтесь к сильному магнитному полю, электрическому полю и т.д.
- 4.Не проливайте воду на оборудование.
- 5.Не чистите оборудование влажными полотенцами.
- 6.Вентиляционное отверстие не должно быть закрыто или зажато.
- 7.Никогда самостоятельно не разбирайте, не ремонтируйте и не модернизируйте оборудование.
- 8.Если вилка питания не подходит к вашей розетке, пожалуйста, для замены обратитесь к профессиональному специалисту по электрике.
- 9.Пожалуйста, отключите оборудование в грозовую погоду или, когда не используете длительное время.
- 10.Никогда не используйте высокую громкость, она может привести к ухудшению вашего слуха.

11. Отделите испорченную упаковку, старые электронные изделия и утилизируйте их надлежащим образом.

7. Питание Сенсорного POS-компьютера

Пожалуйста, используйте квалифицированный блок питания (12V/5A), чтобы поддерживать корректное питание оборудования.

Любой ущерб оборудованию является результатом неквалифицированного и неподходящего блока питания, имеющегося у пользователя.

8. Вспомогательное оборудование Сенсорного POS-компьютера

AC/DC блок питания, Инструкция пользователя на русском языке.

Необходима правильная утилизация этого продукта согласно Директиве об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE).

Данный продукт был создан и произведен из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и повторно использованы.

Это значит, что электрическое и электронное оборудование с истекшим сроком службы следует утилизировать отдельно от ваших бытовых отходов.

Пожалуйста, утилизируйте это оборудование в вашем местном перерабатывающем центре отходов. Необходимо разделять их на электрические и электронные оборудования.

Пожалуйста, помогите нам сохранить окружающую среду в целостности!

Предупреждение FCC

Данное оборудование соответствует Части 15 правил FCC.

Эксплуатация осуществляется при соблюдении следующих двух условий:

1. Данное устройство не должно создавать вредных помех;

2. Данное устройство следует держать вдали от мест, которые могут привести к некорректной работе.

Замечание 1:

Это оборудование было протестировано и установлено, что оно соответствует установленным ограничениям для цифрового устройства класса В, согласно части 15 FCC.

Эти лимиты созданы, чтобы обеспечивать важную защиту против угрожающих помех при установке в жилых помещениях.

Данное оборудование генерирует, использует и может излучать частоту радиоэнергии.

Если не устанавливать и не использовать согласно Инструкциям, то могут создаваться вредные помехи для радиосвязи.

Однако, нет гарантии, что не будет помех в необходимой установке.

Если данное оборудование подвергается вредному воздействию радио или ТВ передачи, который может быть определён путём выключения оборудования и

других следующих мер:

- Поворот или перенос антенны.
- Увеличение расстояния между оборудованием и антенной.
- Вставить оборудование в розетку, отличной от той, к которой подключён приёмник.
- Рекомендуем проконсультироваться с продавцом или опытным радио/ТВ специалистом для помощи.

Замечание 2:

Любые изменения и модификации этого оборудования запрещены ответственной стороной.

Это может привести к окончанию эксплуатации оборудования.