



Производитель: BOE TECHNOLOGY (HK) LIMITED.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Гонконг, 40th Floor, Jardine House, 1 Connaught Place, Central.

Филиал завода-изготовителя: "Beijing BOE Sales Co., Ltd"
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 2, Fengying Industry Park, Songgang street, Baoan, Shenzhen.

По заказу: ООО ТПК "Вартон, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, Российская Федерация.

По всем техническим вопросам обращаться в службу поддержки, по номеру тел. 8-800-234-43-44 или на электронную почту support@awada.ru

Сенсорная панель SP-04

Паспорт и руководство по эксплуатации

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сенсорная панель AWADA SP-03 предназначена для работы пользователя с системой управления AWADA через интерфейс онованный на 3D мнемосхеме (цифровая тень здания).

Сенсорную панель применяют в системе управления освещением в офисных помещениях, административных помещениях производств.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|------------------|----------------------|---|
| Аппаратная часть | Процессор | RK3368, восьмиядерный Cotrex A53, 1.5 ГГц |
| | Оперативная память | 1 Гб |
| | Встроенная память | 8 Гб |
| | Операционная система | Android 5.1 |
| | Сенсорный экран | эмкостный, до 10-ти касаний |
| Дисплей | Диагональ | 21,5" |
| | Разрешение | 1920x1080 пикс. |
| | Тип матрицы | IPS |
| | Углы обзора | 178° / 178° |
| | Соотношение сторон | 16:9 |
| Коммуникации | Яркость | 250 кд/м ² |
| | Сетевые подключения | LAN / WiFi / 3G/4G |
| | WiFi | 802.11b/g/n |
| | Ethernet | 100M/1000M ethernet |
| | Слот карты памяти | SD Card |
| | Порты подключения | 1xHDMI, 2xUSB 2.0, RJ45 |
| | Крепление к стене | VESA 100x100мм |
| Прочее | Динамики | 2x10Вт |
| | Микрофон | есть |
| | Камера | фронтальная камера 2Мп |
| | Рабочая температура | от 0°C до 40°C |

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Сенсорная панель | 1 шт. |
| Кабель питания | 1 шт. |
| Паспорт и руководство по эксплуатации | 1 шт. |

Производитель оставляет за собой право внесения дополнений в комплектность изделия.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Распаковать устройство. Проверить комплектность (П.3 данного руководства) и отсутствие механических повреждений.

Включение устройства:

- 1) подключить адаптер питания устройства в разъем питания;
- 2) включить адаптер питания в сеть 230В;
- 3) долгим нажатием на кнопку питания включить устройство.

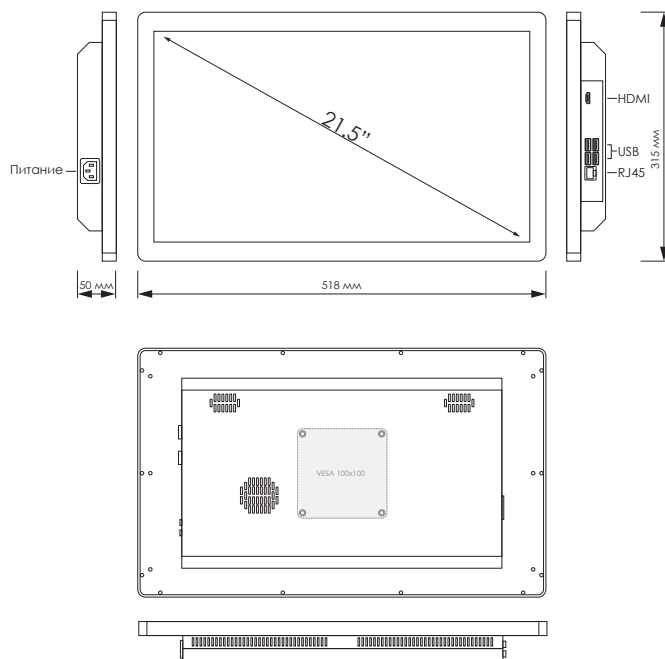
Монтаж устройства на стену:

- 1) установить ответную часть совместимого крепления на тыльной стороне устройства;

2) закрепить совместимое настенное крепление согласно инструкции производителя;

3) подключить питание устройства.

5. ВНЕШНИЙ ВИД, ГАБАРИТЫ



7. СЕРТИФИКАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Вся продукция под ТМ Авада соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники", ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;

Оборудование и комплектующие под ТМ Авада экологически безопасны, не требуют специальных условий и разрешений для утилизации, не относятся к опасным отходам.

8. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Условия транспортирования оборудования: в зависимости от воздействия механических факторов должны соответствовать группе С ГОСТ 23216, в том числе в части воздействия климатических факторов – группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150;

Условия хранения должны соответствовать группе условий хранения 2 ГОСТ 15150.

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется при наличии счёта-фактуры и данной инструкции или при наличии и данной инструкции, и/или гарантийного талона;

Гарантийный срок 1 год от даты покупки при условии соблюдения условий эксплуатации, но не более 12 месяцев от даты производства;

При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска.

Необходимые условия для предоставления гарантии на электротехническую продукцию ТМ Авада:

Замене подлежат неработающие изделия ТМ Авада при отсутствии видимых физических повреждений;

Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты, места продажи, подписи продавца, печати) и кассового чека или данного правильного заполненного паспорта и счёта-фактуры предприятия, в котором был приобретен товар;

Не подлежат замене товары, имеющие видимые механические повреждения;

Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, других материалов и веществ, не предназначенных для контакта с электротехнической продукцией;

Не подлежат замене товары, вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и т.д.