



**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:** Китай, 2, Fengying Industry Park, Songgang street, Baoan, Shenzhen.  
**По заказу:** ООО ТПК «Вартон», г. Москва, ул. Дорогобужская, д. 14, стр. 6, РФ.

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

Дата изготовления 11.11.2023



## Сенсорная панель SP-04

Паспорт и руководство по эксплуатации

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сенсорная панель AWADA SP-04 предназначена для работы пользователя с системой управления AWADA через интерфейс основанный 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	RK3288, Cotrex A17, 1.8 ГГц
	Оперативная память	2 Гб
	Встроенная память	32 Гб
	Операционная система	Android 7.1
	Сенсорный экран	эмкостный, до 10-ти касаний
Дисплей	Диагональ	21,5"
	Разрешение	1920×1080 пикс.
	Тип матрицы	IPS
	Углы обзора	178° / 178°
	Соотношение сторон	16:9
Коммуникации	Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
	Сетевые подключения	LAN / WiFi / 3G/4G
	WiFi	802.11b/g/n
	Ethernet	порт RJ-45
	Слот карты памяти	SD Card
Прочее	Порты подключения	1xHDMI, 2xUSB 2.0, RJ45
	Крепление к стене	VESA 100×100мм
	Динамики	2×5Вт
	Микрофон	есть
	Камера	фронтальная камера 2Мп
Рабочая температура	от 0°C до 50°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:

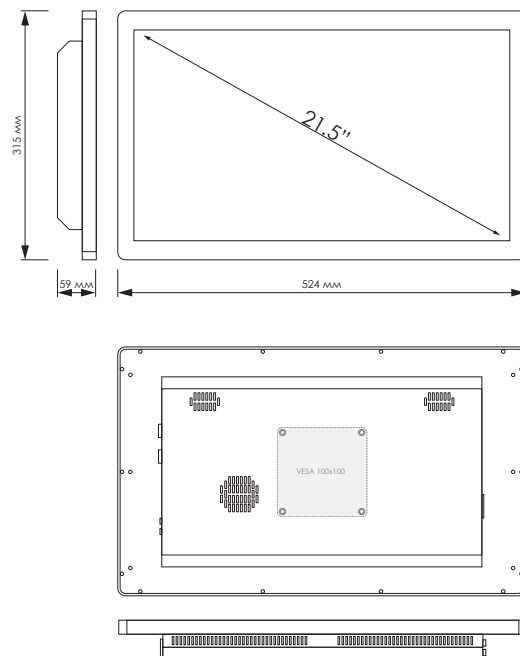
- 1) подключить адаптер питания устройства в разъем питания;
- 2) включить адаптер питания в сеть 230В;

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 резуль-