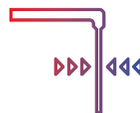




ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ  
TRASSIR TR-MP32B-2AS



**TRASSIR TR-MP32B-2AS** – 31,5" профессиональный LED-монитор с разрешением QHD, широким углом обзора, оснащенный HDMI и DisplayPort интерфейсами, аудио разъёмом и динамиками, с настольным кронштейном для установки на рабочем месте и креплением VESA 100x100 для монтажа на стену.

## Характеристики устройства

<b>Модель</b>	TR-MP32B-2AS
<b>Диагональ</b>	31,5"
<b>Подсветка</b>	ELED
<b>Разрешение</b>	2560x1440@100Hz
<b>Яркость</b>	350 кд/м <sup>2</sup>
<b>Контрастность</b>	1000:1
<b>Время отклика</b>	5 мс
<b>Цветность</b>	16,7М
<b>Углы обзора</b>	178°
<b>Интерфейсы</b>	DisplayPort, HDMI, 3.5 audio
<b>Материал корпуса</b>	ABS
<b>Отверстие для установки на стену</b>	100 x 100 мм
<b>Динамики</b>	Да
<b>Питание</b>	DC 12В (4,5А)
<b>Потребляемая мощность</b>	54 Вт
<b>Рабочая температура</b>	0°С...40°С
<b>Рабочая влажность</b>	20 – 85%
<b>Размер устройства</b>	717,1 x 43,8 x 442,9 мм
<b>Размер упаковки</b>	825 x 135 x 535 мм
<b>Вес БРУТТО</b>	8 кг
<b>Вес НЕТТО</b>	5,5 кг

## Комплектация

- Монитор ..... 1 шт.
- Подставка ..... 1 шт.
- Адаптер питания ..... 1 шт.
- HDMI кабель ..... 1 шт.
- Технический паспорт изделия ..... 1 шт.

## Гарантийное обслуживание

- Два года гарантии на устройство со дня продажи.
- При отсутствии гарантийного талона гарантийный срок определяется со дня продажи.

## Правила эксплуатации

1. Устройство должно эксплуатироваться в условиях, обеспечивающих возможность работы системы охлаждения. Во избежание перегрева и выхода прибора из строя не допускается размещение рядом с источниками теплового излучения, использование в замкнутых пространствах (ящик, глухой шкаф и т.п.).
2. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
3. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов: это может привести к выходу устройства из строя.
4. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше плюс 40 °С, источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
5. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
6. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
7. Рекомендуется использование источника бесперебойного питания, во избежание воздействия скачков напряжения или нештатного отключения устройства.

**ДАТА ПРОДАЖИ**

**СЕРИЙНЫЙ НОМЕР УСТРОЙСТВА**

Техническая поддержка  
105082, ул.Бакунинская, 71  
тел/факс +7(495) 783 72 87  
[www.dssl.ru](http://www.dssl.ru) [support@dssl.ru](mailto:support@dssl.ru)