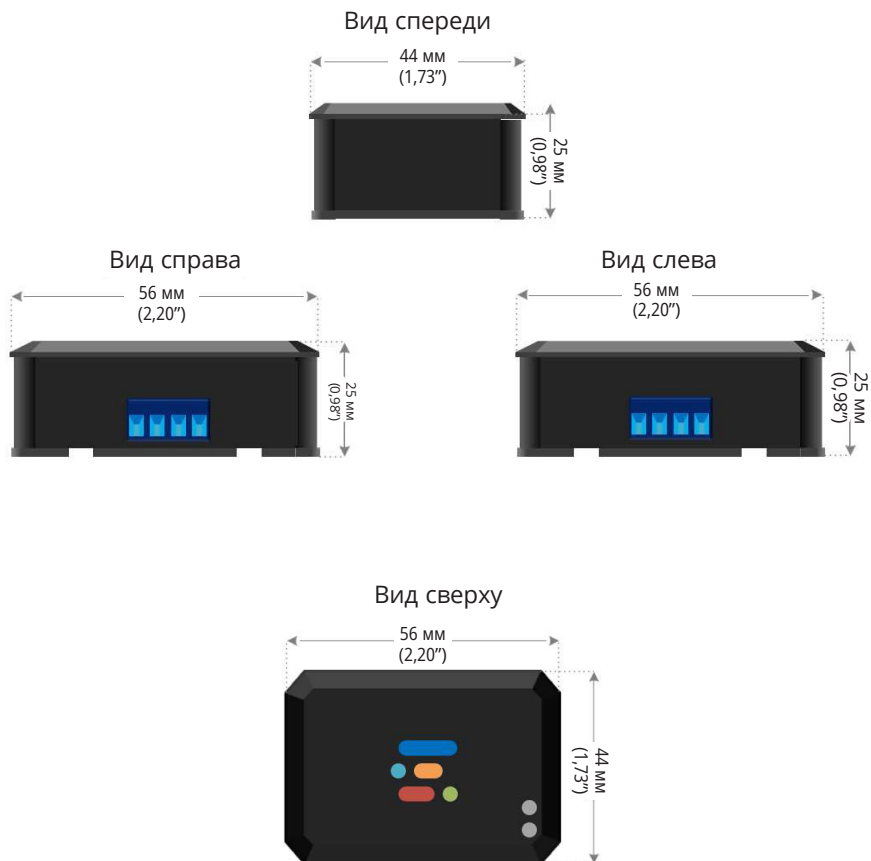


SYSGuard 7050

Модуль контроля отказов питания

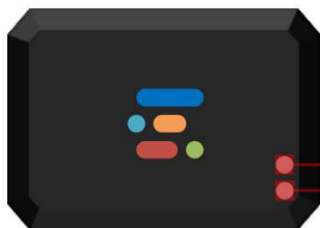
Модуль контроля отказов питания **Exagate SYSGuard 7050**, используемый с основными блоками системы мониторинга параметров окружающей среды Exagate, постоянно осуществляет мониторинг источника питания на предмет прерываний и отказов.

Размеры



Размеры

Вид сверху



Светодиодный индикатор состояния

Светодиодный индикатор питания

Вид слева



1 — COM
2 — Порт 1
3 — Порт 2
4 — COM

Вид слева



1 — Фаза 220 В
2 — Нейтраль
3 — Фаза 220 В
4 — Нейтраль

Эксплуатационные параметры

Питающее напряжение	10,5–14,4 В пост. Обычно 12 В пост.
Потребляемая мощность	0,015–0,022 А. Обычно 0,018 А 0,150–0,320 Вт. Обычно 0,220 Вт
Рабочая температура	от –25 до +85 °С
Рабочая влажность	отн. влажн. 0–85%
Температура хранения	от –40 до +85 °С
Влажность при хранении	отн. влажн. 0–90%

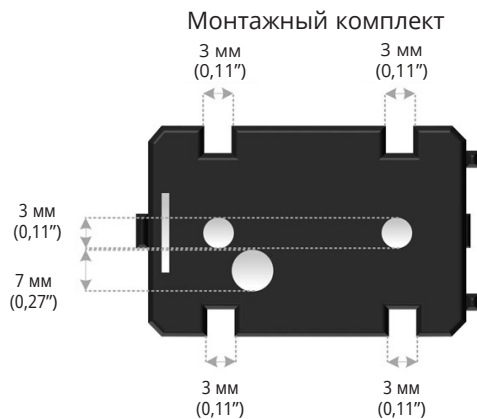
Физические параметры

Размеры (В x Ш x Г)	56 × 44 × 25 мм 2,20 × 1,73 × 0,98"
Цвет	Черный
Вес	200 (±5%) г

Технические характеристики

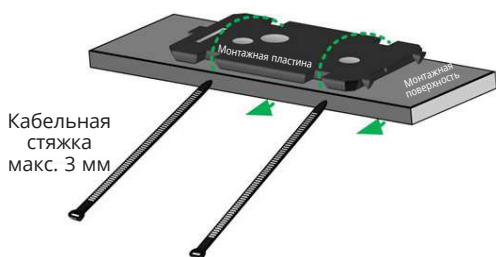
Диапазон измерения напряжения	90–220 В
Допуск измерения напряжения	1–5 В
Диапазон измерения частоты	40–60 Гц
Максимальное расстояние от основного блока	200 м
Вход для внешнего устройства	НЕТ
Питание через порт Exabus	НЕТ
Порт Exabus	НЕТ
Питание через внешнее устройство	НЕТ
Поддерживаемые основные блоки	SYSGuard 4001, SYSGuard 7001

Схема подключения

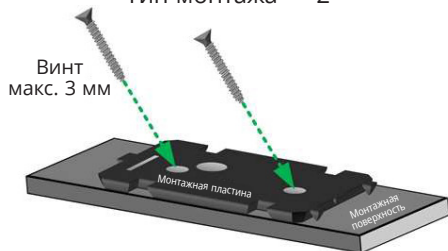


ШАГ А

Тип монтажа — 1



Тип монтажа — 2



ШАГ В



ШАГ С



ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

Производитель в отношении гарантийных обязательств на произведенное оборудование руководствуется в полной мере действующим законодательством Российской Федерации. Производитель устанавливает на свои изделия гарантийный срок в два года, если иное не указано в договоре поставки. В течение гарантийного срока производитель обязуется безвозмездно устранить выявленные недостатки или заменить изделие. Устранение выявленных недостатков производится на территории авторизованного сервисного центра.

Гарантийные обязательства не распространяются на:

- Изделия с нечитаемыми, сфальсифицированными или не совпадающими с сопроводительными документами серийными номерами.
- Изделия с отсутствующими или поврежденными контрольными пломбами (наклейками).

Гарантийные обязательства не распространяются на неисправности, вызванные:

- Несоблюдением требований по эксплуатации, транспортировке и хранению.
- Неправильной установкой изделия.
- Превышением допустимых производителем уровней напряжений и помех на входах и внешних коммуникационных разъемах.
- Отсутствием общего заземления оборудования, если это предусмотрено производителем для данного изделия.
- Воздействием окружающей среды, внешних факторов и других обстоятельств непреодолимой силы.
- Тепловыми или механическими повреждениями.
- попаданием внутрь изделия посторонних предметов и веществ.
- Попытками самостоятельного ремонта, доработки изделия, в том числе выполненные сервисными центрами, не уполномоченными на это производителем.
- использованием изделия не по назначению.