

Паспорт

Датчик температуры и влажности

1. Описание

Датчик температуры и влажности (далее – изделие) предназначен для предоставления информации о температуре и относительной влажности воздуха. Подключается к PDU и АВР.

Совместим только с моделями PDU и АВР, поддерживающих подключение датчика.

2. Датчик температуры и влажности, коды

Код	Наименование
60A-65-70-12BL	Датчик температуры и влажности

3. Технические характеристики

- Диапазон измерений температуры, °С: -30...70
- Цена деления, °С: 0,1
- Погрешность измерения, °С: ± 1
- Диапазон измерений относительной влажности воздуха, %: 0...100 (при °С 0...60)
- Цена деления, %: 0,1
- Погрешность измерения (5...60 °С, 20...80 %), %: ± 3
- Погрешность измерения, %: ± 5
- Время отклика, с: 1
- Разъем: RJ11
- Длина шнура, м: 1,8
- Масса нетто, г: 47
- Размеры (Ш × Г × В), мм: 20 × 22 × 127

4. Комплект поставки

Изделие поставляется в индивидуальной упаковке.

5. Руководство по монтажу

ВНИМАНИЕ!

Перед началом установки внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Руководство по монтажу предназначено для лиц, имеющих соответствующую квалификацию, позволяющую правильно укомплектовать распределительные шкафы электрическими, электронными, механическими и пневматическими устройствами,

установить и смонтировать шкаф на требуемом месте установки и корректно его подключить.

Освободите достаточное пространство для складирования деталей устанавливаемого изделия. Место монтажа должно быть очищено от пыли и посторонних предметов. Перед началом установки убедитесь в наличии всех принадлежностей согласно пункту 4 настоящего паспорта.

Извлеките датчик из упаковки.

Для удобства дальнейшей работы удалите упаковку с места установки.

Разместите датчик в необходимом для мониторинга месте. Осуществите подключение датчика к PDU или АВР.

6. Меры безопасности

Производя установку вертикальных организаторов, персонал должен пользоваться только исправным инструментом и индивидуальными средствами защиты (перчатки, спецодежда). Подключение и техническое обслуживание оборудования должно производиться только квалифицированным специалистом в соответствии с правилами установки.

7. Условия транспортировки, хранения и утилизации

7.1. Изделие не содержит в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своем составе драгоценных металлов.

7.2. Условия транспортирования по группе 4 ГОСТ 15150-69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, исключая воздействие атмосферных осадков, при температуре от 223 до 323 К (от минус 50 до 50 °С) и относительной влажности воздуха до 98 % без образования конденсата, при температуре окружающего воздуха 298 К (25 °С).

7.3. Условия хранения по группе 2 (С) ГОСТ 15150-69.

7.4. Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

8. Гарантийные обязательства

8.1. Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2. После истечения гарантийного срока предприятие-изготовитель обеспечивает платную поставку запасных частей и принадлежностей в течение всего срока службы изделия.

8.3. Компания Eurolan гарантирует соответствие горизонтальному организатору 19", щеточный ввод заявленным характеристикам и требованиям стандартов в течение 5 лет с момента приобретения изделия у официального поставщика на территории РФ.

9. Условия гарантийного обслуживания

Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает компания Eurolan либо официальный дистрибьютор продукции Eurolan на территории Российской Федерации.

Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность Eurolan.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока, покупателю не возмещаются.

В случае необоснованности претензии затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.

Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также для замены на исправные) полностью укомплектованными, без механических повреждений и следов воздействия агрессивных веществ и растворителей.