

Датчик окружающей среды



ОПИСАНИЕ

Датчик окружающей среды может определять изменения температуры, влажности и наличие воды.

Также он может использоваться со следующими дополнительными устройствами:

- Беспроводной датчик дыма
- Беспроводной датчик газа
- Беспроводные датчики открытия дверей/окон
- Беспроводной датчик разбития стекла
- Беспроводной детектор на инфракрасном излучении
- Беспроводной пассивный инфракрасный датчик (PIR)

При возникновении события NetFeeler издает звуковой сигнал. Также он может быть сконфигурирован для одновременной отправки сообщения по электронной почте через SNMP-адаптер. Датчик окружающей среды NetFeeler (ME-PK-621) совместим с картами DA807, BY506. При подключении к [SNMP-адаптер NetAgent \(DA807\) 1-port](#) или [SNMP-адаптер NetAgent II \(BY506\) 3-ports](#) возможен мониторинг состояния окружающей среды (температура, влажность и наличие воды) через интернет при помощи обычного браузера.

ОСОБЕННОСТИ

- Возможность измерения температуры, влажности и определение наличия воды.
- Встроенный высокочастотный приемник ("RF").
- Поддержка до 7 отдельных ID беспроводных датчиков открывания окон/дверей для выявления

неавторизованного доступа.

- Поддержка беспроводных датчиков дыма или газа для запуска сигнализации и отправки сообщения по электронной почте. Для каждого типа датчика доступен только один уникальный номер ID. При подключении более одного устройства возможно использование одинакового номера ID.
- Поддержка датчика разбития стекла.
- Поддержка детектора инфракрасного излучения.
- Поддержка пассивного датчика инфракрасного излучения для выявления движения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ID	Модель	Интерфейс	Совместимый SNMP-адаптер
543256	Environment & Humidity sensor (NetFeeler)	RJ-45	BY506
1102581	USB NetFleer for DA807	USB	DA807
Спецификация			
Диапазон определения		0 до 100% относительная влажность без конденсации	
Точность		±3.0% относительная влажность	
Время отклика		10 секунд	
Диапазон температур		-40° до +75° (-40° до +75°)	
Спецификация измерения температуры			
Диапазон определения		-40° до +70°	
Точность		±3%	
Время отклика		10 секунд	
Спецификация высокочастотного приемника (RF)			
Рабочий диапазон		6~10 метров в пределах видимости	
Чувствительность		-105дБ	

* Примечание:

- В связи с постоянной работой по улучшению свойств продукции технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления с отражением в сопроводительной документации.
- Данная информация не является офертой и не может рассматриваться как гарантия производителя.