



TOO «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz



Датчик температуры и влажности для блоков розеток серии SNR

SNR-PDU-ALARM-TH

Описание

Датчик температуры и влажности SNR-PDU-ALARM-TH предназначен для контроля температуры и влажности внутри телекоммуникационного шкафа. Преобразовывает информацию полученную из окружающей среды в цифровые сигналы для отображения на экране хост-устройства. Датчик совместим с интеллектуальными блоками розеток серии SNR-PDU.

Способ установки:

Установите датчик в стойку/шкаф, где необходимо контролировать температуру и влажность используя винты и отверстия для винтов на датчике. Затем вставьте коннектор RJ45 в устройство которое будет собирать и отображать информацию.

1. Установка не может повлиять на другие устройства в корпусе.
2. Не используйте датчик при высокой или низкой температуре или в слишком влажных помещениях.

Технические характеристики:

Диапазон измерения температуры: 0 °C - 65 °C
Точность измерения температуры: $\pm 2\%$
Диапазон измерения влажности: 10%-90% относительной влажности
Точность измерения влажности: $\pm 5\%$
Длина провода: 2м
Тип коннектора: RJ45
Номинальное напряжение: 4.2~5.5 VDC
Потребляемый ток: максимум 30 мА
Материал корпуса: ABS
Цвет корпуса: черный

Общие

Тип аксессуара для ИБП и БРП

Датчик