

## SR65 VFG

ЛИСТЫ ДАННЫХ 



Беспроводный накладной датчик температуры. Настройка датчика осуществляется по радиоканалу и программного обеспечения airConfig.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Измеряемые значения	температура
Беспроводная технология	EnOcean (IEC 14543-3-10)
Частота	868 MHz, опционально: 902 MHz
Передача данных	возможна конфигурация через airConfig
Напряжение питания	солнечная батарея, внутренний суперконденсатор, опционально: вспомогательная батарейка LS14250 (3,6 V)
Диап. измер. температуры	+10..+90 °C, опционально настраивается через airConfig
Точ. измер. температуры	±1% от диапазона измерения (в среднем при 21 °C)
Интервалы измерений	WakeUp время = 100 сек. (стандарт), цикл принудительной передачи (Heartbeat Zyklus) = каждые 10-ть WakeUp, параметрируется через airConfig
Корпус	РА6.6, чисто-белый, верхняя часть РС, прозрачный, с быстроснимающейся крышкой
Степень защиты	IP65 в соответствии DIN EN 60529
Гильза	латунь, подпружиненный контакт
Окружающие условия	-25..+65 °C, max. 85% rH без постоянной конденсации
Примечания	для работы в темных помещениях предусмотрен держатель батареек, для использования Software (бесплатно с сайта) необходим EnOcean-USB-адаптер, смотри адаптер airScan (Art.-Nr. 566704 для 868 MHz)



### Беспроводный накладной датчик температуры

ES2

описание продукта	арт.
SR65 VFG	239615

### Аксессуары

AS1

описание продукта	арт.	штока
Батарейка LS14250	315098	☉
Зажим для труб с диаметром до 110 mm и теплопроводящая паста	658911	☉
Зажим для труб с диаметром до 250 mm и теплопроводящая паста	648103	☉
РА-Зажим для труб с диаметром до 110 mm и теплопроводящая паста	668071	☉
airConfig (бесплатная с помощью <a href="http://www.thermokon.de">www.thermokon.de</a> )		
USB-адаптер с двухсторонним интерфейсом EnOcean для airConfig/airScan (включ. лицензия - цена нетто)	566704	☉