

Технический паспорт

Радио-приемник по технологии EnOcean KL6023



Технические данные	KL6023 (Радио-приемник по технологии EnOcean)
Подключение	2 * двужильных провода, напрямую к модулю KL6021-0023
Питание	Через модуль KL6021-0023 (с гальванической развязкой)
Максимальная длина кабеля между KL6023 и KL6021-0023	300 м
Конфигурирование	Не требуется
Частота приема сигнала	868,35 МГц
Дальность приема	В чистом поле: 300 м В здании: > 30 м
Радиотелеграмма	В зависимости от радио-датчика: - 32 бит датчик- идентификационный номер - количество полезных бит не ограничено
Антенна приема	Интегрирована в корпусе
Корпус	Из полистирола (серый цвет) с резьбовым входом М16 для входа кабеля. Крышка: поликарбонат (прозрачная)
Вес	прибл. 55 g
Размер (Ш x В x Г)	прибл. 52мм x 50мм x 35,5мм
Температура эксплуатации	0°C ... + 55°C
Температура хранения	-25°C ... + 85°C
Вибро/шоко устойчивость	согласно EN 60068-2-6 / EN 60068-2-27, EN 60068-2-29
ЭМС (электромагнитная совместимость)	согласно EN 61000-6-2 / EN 61000-6-4
Класс защиты	IP 66
Вид монтажа	произвольный
Допуск	CE