

Датчик протечки ATB-BLE-S-LK

ATB-BLE-S-LK – внешний датчик протечки ёмкостного типа, обеспечивает контроль присутствия проводящей жидкости. Передача контролируемых параметров на радиомодем осуществляется по беспроводному интерфейсу Bluetooth.



Датчик крепится по месту измерения с помощью стандартных крепежных элементов.

Установка устройства должна быть выполнена на подложку, не проводящую электрический ток, вдали от проводящих электрический ток предметов и сильных магнитных полей.

Базовые характеристики

ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ	BLE 5.3
АНТЕННА	Встроенная
НАЛИЧИЕ СВЕТОВОЙ ИНДИКАЦИИ	Светодиод состояния работы (на плате)
ВСТРОЕННЫЕ ДАТЧИКИ	Датчик протечки проводящей жидкости
ПИТАНИЕ	Батарея литиевая CR2477, 3 В
КОРПУС	ABS пластик IP65
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ НЕ БОЛЕЕ (Ш x Д x В), ММ	70 x 60 x 22
МАССА НЕ БОЛЕЕ, Г	25
ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР	От -40 до +70 °С
РАССТОЯНИЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ОТ НИЖНЕЙ ЧАСТИ ПОВЕРХНОСТИ КОРПУСА ДО ПРОВОДЯЩЕЙ ЖИДКОСТИ	Не более 2 мм