

# Беспроводной счетчик импульсов ICB718H/H2/H4

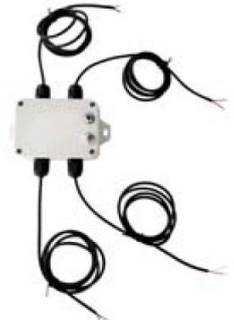
Серия беспроводных счетчиков импульсов ICB718H может быть интегрирована с четырьмя сухими контактами или механическими переключателями и замыкающими устройствами для подсчета количества срабатываний, происходящих в течение заданного временного интервала, для каждого входа. Беспроводная связь совместима с протоколом LoRaWAN.



ICB718H



ICB718H2



ICB718H4

## Технические характеристики устройства:

Входная мощность	2 литиевые батарейки AA 3,6 В ER14505 (3,6 В 2400 мАч/шт.)
Спящий режим	20 мкА
Рабочий режим	6,3 мА @ 3,3 В
Ток в режиме передачи (макс.)	120 мА @3,3 В
Ток в режиме приема (макс.)	11 мА @3,3 В
Размер	Основной корпус: Длина: 112 мм*Ширина: 65 мм*Высота: 28,8 мм
Диапазон влажности окружающей среды	< 90% относительной влажности (без конденсации)
Степень защиты IP	IP67 (Основной корпус)

\* Фактический диапазон может варьироваться в зависимости от окружающей среды.