

Беспроводной датчик вибрации, шарикового типа с 2-мя входами ICB718DA2

ICB718DA2 оснащен двумя внешними датчиками вибрации. Когда любой из датчиков вибрации перемещается или вибрирует, ICB718DA2 может обнаружить вибрацию или движение и отправить сигнал в центр обработки данных через LoRaWAN. Полностью совместим с протоколом LoRaWAN.



Технические характеристики устройства:

Входная мощность	2 литиевые батарейки АА 3,6 В ER14505 (3,6 В 2400
Спящий режим	мАч/шт.) 20 мкА
Ток в режиме передачи (макс.)	120 MA @3,3 B
Ток в режиме приема (макс.)	11 mA @3,3 B
Pasmen	Основной корпус: Длина: 112 мм*Ширина: 65
	мм*Высота: 28,8 мм
Диапазон влажности окружающей среды	< 90% относительной влажности (без конденсации)
Степень защиты IP	ІР67 (Основной корпус)

^{*} Фактический диапазон может варьироваться в зависимости от окружающей среды.

