

Беспроводной датчик уровня жидкости ICB0711

ICB07 использует интерфейс связи RS485, а ICB0711 поставляется с внешним датчиком уровня воды (RS485). Связь полностью совместима с протоколом LoRaWAN™ (класс A).

ICB0701 в основном используется для измерения уровня воды.



Технические характеристики устройства:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Источник питания | Адаптер (12 В/1 А) |
| Рабочий ток 1 | 80 мА (RX) |
| Рабочий ток 2 | 120 мА (TX) |
| Источник питания | 12 В |
| Диапазон датчика уровня | 3 м, 5 м, 10 м и т. д. (требует подтверждения выбора модели) |
| Класс точности датчика уровня | 0,25%FS (типичный) |
| Размер | Основной корпус: 111 мм*86 мм*42 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.

** Срок службы определяется частотой сообщения датчиков и другими переменными.