

Беспроводной датчик температуры с 4 входами ICB718B4

ICB718B4 представляет собой датчик на основе термистора с 4 входами, который в основном используется для измерения температуры. Он собирает данные и отправляет их на шлюз через LoRaWAN. Полностью совместим с протоколом LoRaWAN.



Технические характеристики устройства:

Входная мощность	2 литиевые батарейки AA 3,6 В ER14505 (3,6 В 2400 мАч/шт.)
Размер	Основной корпус: Длина: 112 мм*Ширина: 65 мм*Высота: 28,8 мм
Длина провода термистора	1 м
Диапазон температуры окружающей среды	от -20 до 55°C
Диапазон измерения температуры среды	от -50°C до 200°C
Степень защиты IP	IP67 (Основной корпус)

* Фактический диапазон может варьироваться в зависимости от окружающей среды.