

# Беспроводной наружный многофункциональный датчик с питанием постоянного тока ICB727X

Представляет собой устройство LoRaWAN, совместимое с протоколом LoRaWAN (класс A).

ICB72715 Беспроводной наружный датчик  
CO2/Температуры/Влажности

ICB72716 Беспроводной наружный датчик PM2.5  
/Температуры/Влажности



## Технические характеристики устройства:

Источник питания	Адаптер (12 В–/1 А)
Рабочий ток 1	40 мА (RX)
Рабочий ток 2	80 мА (TX)
Размер	Корпус маски: Диаметр 220 мм*Высота 380 мм, Размер внутреннего корпуса: 111 мм * 86 мм *41 мм
Вес	Частичный вес корпуса маски (с литием внутри корпуса маски, основным корпусом, датчиком шума): около 3223 г
Время жизни маски	Материал корпуса: АБС, может использоваться на открытом воздухе в течение 3 лет
Диапазон рабочей температуры	от -20°C до 55°C
Диапазон рабочей влажности	от 15% относительной влажности до 90% относительной влажности (без конденсации)
Диапазон температуры хранения	от -40°C до 85°C
Степень защиты IP	IP55

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

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