

інтелектуальний зовнішній сенсор підключення для лічильників води Novator

Part number: Jooby Aquaris SNS WONO01 100



Оптичний сенсор призначений для передавання даних з аналогових водомірів на Імпульсний радіомодуль **Jooby OMNI RM LoRaWAN 4PU 200 / 204 / 205 EU**. Пристрій монтується на корпус приладу обліку та підключається до радіомодуля. Після цього Сенсор починає фіксувати кількість обертів вимірювальної стрілки лічильника води та передавати дані Імпульсному радіомодулю.

Дані сенсора надходять у вигляді лічильних імпульсів: їхня кількість дорівнює або є кратною кількості обертів стрілки водоміра.

Вся отримана від Сенсора інформація зберігається в енергонезалежній пам'яті Радіомодуля та через рівні проміжки часу передається бездротовою мережею LoRaWAN на сервер, і там перетворюються на показники.

Технічні характеристики

Модель сенсора	Jooby Aquaris SNS WONO01 100
Модель лічильника води	Novator ЛК-15Х
Імпульсний коефіцієнт	1 імпульс на 1 л
Ступінь герметизації роз'єму	IP67
Тип роз'єму	PY07-6
Довжина кабелю підключення	1,5 м

Експлуатація

Робоча температура	1 °С...60 °С
Гарантійний термін експлуатації, місяців	24