

FLS-WM

Odečítací jednotka pro domovní vodoměry SENSUS, ITRON a DIEHL s radiovým modulem pro propojení s produkty NORIA SMART.

Odečítací jednotka určena k dálkovému odečtu stavu číselníku vodoměru a dalších souvisejících stavů (přiložení magnetu, nežádoucí manipulace se snímačem). Data jsou průběžně ukládána v interní paměti a odesílána pomocí integrovaného radiového modulu, který zajistí bezdrátové propojení s produkty NORIA SMART.

ZDARMA přenos odečtů a alarmů po instalaci a spárování s NORIA SMART. Přenášená data lze zobrazit pomocí aplikace NOM v mobilu a na webu.



Vlastnosti:

- pro vodoměry SENSUS, ITRON a DIEHL
- induktivně snímá otáčky terčiku zaznamenávajícího protékající množství vody
- odesílá data pomocí wireless MBUS
- odesílá alarmy
- výdrž baterie 6 let
- možnost výměny baterie u výrobce

Odesílané alarmy:

- únik vody
- prasklina - vysoký průtok
- zpětný průtok
- nulový průtok
- odpojení z vodoměru
- přiložení magnetu



Vše nastaveno, data lze zobrazit v aplikaci

NORIA
ONLINE MONITORING

Přehledná zobrazení pomocí aplikace Noria Online Monitoring (NOM), která nabízí funkce pro zpracování odečtů a vyúčtování, zobrazení alarmů, denních statistik spotřeby vody, historii provozu a diagnostiku vodoměru. NOM odesílá alarmy na email a do mobilní aplikace, automaticky generuje a odesílá měsíční souhrnné výpisy pro jednotlivé vodoměry.

www.noriaonline.cz



Technické parametry:

PARAMETR	FLS-WM
Napájení	Lithiová baterie C 3,6V
Životnost baterie	6 let
Krytí	IP65
Odolnost proti vlhkosti	0-99 %
Provozní teplota	-10°C až 55°C
Krátkodobá teplota	-20°C až 70°C
Skladování	+5°C to +35°C
Transport	min. -20°C
Rozměry	66 x 61 x v.43 mm (bez antény)
Kabel k anténě	délka 2m, nebo 4m
RADIOVÁ KOMUNIKACE	
Protokol	Wireless MBUS
Frekvence	868 MHz
Vyzářený výkon	25 mW

Instalace na vodoměr:

