

## Výhody vodomeru ER-AM

jednovtokový, suchobežný, antimagnetický  
schválený podľa EU normy 2004/22/ES-MID  
merací rozsah podľa MID: H-R100, V-R50  
pripravený na montáž rádiomodulu  
konštrukčne zvýšená presnosť v kombinácii s pákovými batériami  
nepotrebuje ukľudňujúcu dĺžku na vstupe ani na výstupe  
špeciálne lopatkové koleso Step-Wheel pre zvýšenie presnosti  
masívna konštrukcia a kryt číselníka z narazuvzdorného materiálu  
hermeticky uzavretý číselník  
možnosť otáčania číselníka, chránené proti nekonečnému otáčaniu  
štvorpolová spojka umiestnená v axiálnej klietke zo špeciálneho materiálu  
kruhový terč so segmentovou reflexnou plochou na prenos údajov do modulu  
osadenie rádiomodulu kedykoľvek, aj dodatočne po montáži vodomera

## Výhody modulu JS-02

Možnosť dodatočnej montáže  
Možnosť naprogramovať počiatočný stav a číslo vodomera pri osadení  
**Obojsmerná komunikácia W-MBUS podľa EN 13757-4**  
**Možnosť programovať moduly bez nutnosti vstupovania do bytu cez rádio**  
**Zivotnosť batérie až 12 rokov !!! A viac ... (programovateľné)**

### Programovateľné údaje:

dni vysielania  
hodiny vysielania (od-do)  
periodicita vysielania (s)  
výrobné číslo vodomera  
počiatočný stav  
programovateľná sila signálu vysielania  
programovateľná voľba vysielaných údajov

### Poruchové údaje:

sňatý modul (dátum a celkový čas)  
ovplyvňovanie magnetom (dátum a celkový čas)  
detekcia vysokého prietoku nad merací rozsah vodomera  
detekcia nízkeho prietoku pod merací rozsah vodomera  
detekcia úniku vody  
detekcia stojaceho vodomera

### Indikované stavy:

aktuálny stav  
história 12 mesačných stavov  
hodnota spätného toku vodomera  
história spätného toku vodomera  
stav batérie (V)  
počet dní chodu batérie (d)

