

# IoT 계측기

IoT Level & Flow Meter

## ▲ IoT 통신 기능을 갖춘 계측기

IoT통신 기능 탑재 또는 RTU연결을 통해 측정데이터를 전송할 수 있는 간편한 계측기



## ▲ 특징점

01

30년 센서 기술을 바탕으로  
우수한 성능

02

합리적인 가격대

03

다양한 장소에 설치 가능

# 스마트 RTU(2024년 출시 예정)

## SR365A



다양한 검침단말기와 연결하여 검침 데이터를 서버로 전송시키는 통신단말기로 NFC기능을 통해 편의성을 높인 신제품입니다.

### 제품 특징

- 모든 제조사의 수도미터(기계식 제외) 연동가능
- 저전력 설계를 통한 10년 이상 사용 가능
- NFC 기능
- 주요기능: 자동복구기능, 데이터 로깅(최대 1개월), 데이터 분산 전송, 약전계 전송주기 자동 변경
- 총 14가지 성능 인증 (KTR)
- 열 충격/내열/내한/내습 시험 인증(KTC)
- KC인증/방송기자재 적합인증



SR365A

### 제품 사양

구분	SR365A
무선통신	NB-IoT . LoRaWAN
안테나	내부형
인터페이스	UART-TTL
MCU	저전력 16bit MCU
무선통신	NB-IoT . LoRaWAN
배터리	염화티노일 리튬배터리(3.6V)
검침주기	1시간(1~24시간 변경가능)
통신주기	1일4회(1~24회 변경가능)
동작온도	-20°C ~ 60°C
방수, 방진등급	IP68인증
사용기간	10년 이상
사이즈	110*73*55 (mm)
무게	153g

