

스마트 상수도

원격검침 단말기

Smart RTU

▲ 저전력 디자인의 무선 통신 단말기

통신 기능이 없는 수도미터 및 계측기와
연결하여 사용하는 IoT 통신 단말기
입니다.



▲ Smart RTU의 특장점

01

데이터 유실 최소화

02

통신망 연결 최적화

03

공인 기관 성능 검증

안테나 내장형 원격검침 단말기

AMI24L/AMI24LC



IoT 통신망을 이용하여 수도미터 측정값을 서버로 전송하는 통신 장치로 안테나 케이스 안에 탑재되어 일반 수용가에 설치하는 제품입니다.

L 제품 특징

- 통신 : LoRa / NB-IoT
- 저전력 설계를 통한 10년 이상 사용 가능
- 모든 제조사의 수도미터 연동 가능
- 주요 기능: 자동복구 기능, 데이터 로깅 기능
- 방수 구조 (IP68 인증)
- 총 14가지 성능 인증 (KTR)
- 열 충격/내열/내한/내습 시험 인증(KTC)
- KC인증/방송기자재 적합인증



AMI24L

L 제품 사양

구분	AMI23L	CA1200U
표시부	없음 (계량기 보호통 내부 설치)	
안테나	내장형	
무선통신	NB-IoT	NB-IoT
검침방법	TTL(UART)	
MCU	저전력 16bit MCU	
배터리	염화티오닐 리튬배터리(3.6V)	
동작온도	-20°C ~ 60°C	
방수, 방진등급	IP68인증	
검침주기	1시간(1~24시간 변경가능)	
통신주기	1일4회(1~24회 변경가능)	
사용기간	10년 이상	



AMI24LC