

항로표지용 AIS 발신기

# EyeCom-A2N

AtoN용 AIS(EyeCom-A2N) 자기점화등의 야간인식 기능 및 구조장비와 탈부착 가능



## ● 특징 및 기능

- IEC 62320-2 (A2N)
- Watertight 및 Floating 기능
- Self-Activated 및 1분 이내 자동 위치발신
- 자기점화등의 야간인식 자동점화 기능
- 구조장비 (구명정, 구명부이)와 탈부착 가능

## ● 규격

### - 일반사양

- 구성 : 1 TDMA transmitter, 1 GNSS receiver
- 송신출력 :  $\geq 31.5\text{dBm} \pm 0.5\text{kHz}$
- 전원방식 : battery 7.2V
- 변조방식 : GMSK
- 작동온도 :  $-20^{\circ}\text{C} \sim +55^{\circ}\text{C}$
- 작동시간 : 96시간 - AIS Transponder / 30시간 - 자기점화등(Light)

### - 구성품

- AIS - SART : 1EA
- 거치대 : 1 1EA
- 지지봉 (1M) : 1EA