

## VGS-USO

### 바닥형 초음파센서

Floor mount Parking bay Sensor



#### 주요기능

- 바닥면설치용 공간표시등
- 옥외의 주차공간을 관리하는 바닥형주차면센서
- 구역제어기와의 전원선통신으로 차량의 유무를 감지
- 초음파는 90도 각도로 송출되며 감지거리(300-1500mm) 조정가능
- 송신/수신 분리형 센서의 적용으로 인식율 향상
- 초음파 간섭 회피 기능으로 인접 주차면과의 간섭을 방지
- 전원선통신(FMO DATA FORMAT)으로 구역제어장치와 송수신
- 구역제어장치 1대당 최대 127대까지 제어 가능

#### 사 양

- 치수: 130(W)×120(D)×49(H)
- 중량: 650g
- 재질: 알루미늄 다이캐스트 베이스 (SUS 1.5T)
- 고정방식: 바닥면을 접착제 또는 앵커볼트(3개)로 고정
- 입력전압: DC24V
- 소비전류: 45mA(max)
- 사용온도 범위: -10°C~50°C(결로없을것)
- 감지거리범위: 0.3m~1.5m
- 감각각도: 90도