

SpotBot® GL Data Sheet

특징

충격, 온도, 습도를 모니터링 및 기록

사용자가 설정한 임계값을 초과하는 조건 발생 시 실시간 알림 제공

조건 변화, 사건 발생, 위치 변경 시 보안 클라우드 플랫폼을 통해 사용자에게 알림 전송



주요 사양

측정 매개변수	충격, 온도, 습도, 위치 - 최대 75G
가속도 범위	3.5 - 100 G
충격 주파수 필터	200 HZ
온도 측정 범위	-20°C to 60°C
온도 측정 판독 간격	15 분 ~ 24 시간 (사용자 설정 가능)
온도 측정 정확도	±0.5°C
습도 측정 범위	10-90% RH
습도 측정 정확도	+/- 2% RH
알림 메시지	즉시 알림
통신 기술	4G LTE, WiFi
위치 추적	GPS, 가장 가까운 cell타워, 가장 가까운 WiFi
크기	131 mm x 39 mm x 46 mm

SpotBot® GL Data Sheet

주요 사양

무게	189 g	
고정(Mount) 옵션	스크류(나사)설치, 접착식, 자석 부착(선택 사항)	
배터리 유형	리튬 배터리 팩(제조사 교환)	
배터리 수명*	보고 주기	배터리 수명
	1 시간	0.5 년
	2 시간	1 년
	4 시간	1.8 년
	8 시간	2.8 년
	12 시간	3.5 년
	24 시간	4.5 년

*Based on typical urban conditions.

SpotBot 축 방향 설정 (SpotBot Axis Orientation)

SpotBot GL을 설치할 때, X, Y, Z 축 방향을 라벨에 표시된 설명에 따라 설정해 주세요.
라벨은 장치의 아래쪽 또는 옆면에 위치할 수 있습니다.
자세한 내용은 설치 설명서를 참고해 주시기 바랍니다.

