



Quick Start Guide

EasyLog Cloud를 통한 클라우드 기반 모니터링

EasyLog Cloud는 IoT의 힘을 활용하여 데이터 로깅 및 경고 알림을 자동화하여 서로 다른 위치에 있는 여러 데이터 로깅 장치를 완전히 원격으로 모니터링하고 관리할 수 있는 기능을 제공합니다. 시스템은 요구 사항에 맞게 쉽게 확장됩니다. 몇 개의 측정 지점이 있는 소형 시스템 또는 전 세계적으로 수천 대의 장치가 있는 기업 솔루션에 적합합니다.

- 여러 센서의 데이터 보기
- 여러 사용자에게 액세스 권한 할당
- 데이터 보기, 분석 및 내보내기
- 알림 및 상태 보고서를 제공하는 이메일 알림 설정
- 일일 요약 이메일 발송



EasyLog WiFi 센서를 시작하기 위한 3가지 쉬운 단계

1. 센서 충전

센서는 부분적으로 충전되어 도착하지만 최적의 성능을 위해서는 사용하기 전에 24시간 동안 충전해야 합니다. 제공된 USB 케이블을 사용하여 PC 또는 USB 충전기에 연결하면 센서가 자동으로 충전을 시작합니다.

배터리 상태

아래 기호는 장치에 표시될 수 있는 배터리 상태의 범위를 보여줍니다.



Battery OK/Charged



Solid with bars

Battery Low



One bar flashes

Battery Charging



Bars cycling

2. 센서 설정

옵션 1 - EasyLog 클라우드 앱*을 사용하여 설정

- www.easylogcloud.com에서 EasyLog Cloud 계정에 가입합니다.
- App Store 또는 Google Play에서 EasyLog Cloud 앱을 설치합니다.
- 앱을 실행하고 EasyLog Cloud 계정에 로그인합니다.
- , 장치 설정, WiFi 센서를 차례로 선택합니다.
- 앱 내 지침에 따라 센서를 연결합니다.
- 연결되면 앱과 EasyLog Cloud를 사용하여 데이터를 보고 센서 설정을 업데이트할 수 있습니다.

* V5 펌웨어 이상에만 적용됩니다.



이주 콧모닝계측기
www.hitouch.co.kr

서울시 금천구 가산디지털1로 168 우림라이온스벨리 B동 508호
Tel. 02-555-4611 Fax. 02-2026-5428 Email. hitouch@hitouch.co.kr

옵션 2 - PC 소프트웨어를 사용하여 설정

- easylogcloud.com/help의 다운로드 섹션에서 최신 WiFi PC 소프트웨어를 다운로드합니다.
- 방화벽이나 보안 경고를 수락하고 소프트웨어를 설치하고 실행합니다.
- 장치 설정을 선택하고 다음 옵션 중 하나를 선택합니다.
 - 클라우드에서 - 장치 및 데이터에 대한 원격 액세스용. www.easylogcloud.com에서 EasyLog Cloud 계정에 가입할 수 있습니다.
 - On This PC - 자신의 PC에 데이터를 저장합니다.
- 화면의 지시에 따라 센서를 연결하십시오.

참고: PC 소프트웨어를 사용하여 센서 펌웨어 업데이트를 적용할 수도 있습니다.

최신 펌웨어로 업데이트하는 것이 좋습니다



3. 센서 위치 지정

센서를 배치할 때 버튼을 세 번 눌러 신호 강도 표시를 표시하고 장치가 네트워크 범위 내에 있는지 확인하고 장치를 배치할 때 로컬 열원 및 무선 장애물을 고려하십시오.

라우터/액세스 포인트와 센서 사이의 물리적 장애물은 신호 범위에 영향을 미칩니다. WiFi 확장기를 사용하여 네트워크 범위를 늘릴 수 있습니다.



신호 상태

아래 기호는 장치가 표시할 수 있는 신호 상태의 범위를 보여줍니다.

신호 아이콘이 표시되지 않음



센서가 설정되지 않았습니니다.

신호 아이콘이 깜박임



센서가 통신을 시도하고 있습니다.

신호 아이콘 고정



센서가 성공적으로 통신 중입니다.



중요한 안전 정보

경고: 이 안전 지침을 따르지 않으면 화재, 감전, 기타 부상 또는 손상이 발생할 수 있습니다.

배터리

충전식 배터리는 제조업체에서만 교체해야 합니다. 모든 내부 구성 요소는 수리할 수 없습니다. 배터리 교체 서비스에 대한 자세한 내용은 당사에 문의하십시오.

수리 또는 수정

절대로 Lascar의 제품을 수리하거나 개조하지 마십시오. 외부 나사 제거를 포함하여 Lascar의 제품을 분해하면 보증이 적용되지 않는 손상이 발생할 수 있습니다. 서비스는 제조업체에서만 제공해야 합니다. 라스카 제품이 물에 잠겼거나, 구멍이 났거나, 심하게 손상된 경우 사용하지 말고 제조업체에 반품하십시오.

충전

USB 전원 어댑터 또는 USB 포트만 사용하여 Lascar 제품을 충전하십시오. 이 제품을 사용하기 전에 타사 제품 및 액세서리에 대한 모든 안전 지침을 읽으십시오. 당사는 타사 액세서리의 작동 또는 안전 및 규제 표준 준수에 대해 책임을 지지 않습니다. 장치가 40°C(104°F) 이상일 때 배터리를 충전하지 않는 것이 좋습니다. 당사 제품 중 일부는 이를 방지하기 위해 안전 기능을 사용합니다.

커넥터 및 포트 사용

커넥터를 포트에 강제로 삽입하지 마십시오. 포트에 장애물이 있는지 확인하고 커넥터가 포트와 일치하는지, 포트와 관련하여 커넥터를 올바르게 배치했는지 확인하십시오. 커넥터와 포트가 쉽게 연결되지 않으면 일치하지 않을 수 있으므로 사용해서는 안 됩니다.

폐기 및 재활용

관련 법규에 따라 라스카 제품을 폐기해야 합니다. Lascar의 제품에는 전자 부품과 리튬 폴리머 배터리가 포함되어 있으므로 가정용 쓰레기와 분리하여 폐기해야 합니다.

