



배터리 교체가 가능한 소형 블루투스 온도/습도 데이터 로거

BlueTag T100/TH100

BlueTag T100 및 TH100은 배터리 교체가 가능한 Bluetooth 통신 방식의 온도 및 온습도 데이터 로거입니다. 당사의 무료 앱 Tkeeper 를 통해 QR 코드를 스캔 하면, Bluetooth 지원 스마트폰으로 장치를 원격 제어하고 모니터링 데이터를 확인할 수 있습니다. 수집된 모든 데이터는 자동으로 클라우드에 업로드되며, 다른 사용자와 동기화되어 여러 사용자가 동시에 온라인으로 데이터를 확인할 수 있습니다.



클라우드 기반 데이터 저장 및 여러 사용자 간 자동 동기화



앱을 통한 스마트 알람 또는 현장 표시등



위치정보 선택 사항



종합적인 데이터 분석, 그래프 작성 및 필터링(분 단위)을 무료로 제공합니다.



블루투스 네트워크로 페어링됨 및 앱을 통한 데이터 검토



보고서 서명 및 이메일 전송

EASY TO USE

- 

1 앱 다운로드 및 설치
- 

2 데이터 로거의 전원을 켜려면 배터리를 설치하세요.
- 

3 기기에 있는 QR 코드를 스캔하여 추가하고 설정하세요.
- 

4 포장지에 넣고, 추가 QR 코드를 포장지에 붙이세요.
- 

5 QR 코드를 스캔하여 데이터를 보고 공유하세요.
- 

6 데이터 내보내기

Model	BlueTag T100	BlueTag TH100
온도 범위	-30°C~+70°C	
온도 정확도	±0.3°C F.S.	±0.5°C F.S.
습도 범위	×	0~100%RH
습도 정확도	×	±3.0%RH (25°C, 0%~90%RH); ±5%RH (Others)
시작 지연	0min ~ 72h	
로깅 간격	1min ~ 99min	
메모리	Max. 65,000 readings	
온도 단위	°C, °F	
보고서 형식	PDF, CSV	
연결방식	Bluetooth 5.2	
통신 거리	22m (Open air)	
APP OS	Android/iOS	
APP 언어	Chinese, English, French, German, Portuguese, Russian, Spanish	
배터리 유형	3.0V CR2032, replaceable battery	
설치	3M adhesive tape, hanging	
크기	31.8mm*31.8mm*10.5mm	
무게	About 10g	

APPLICATION

BlueTag T100 및 BlueTag TH100은 신선식품, 시약, 임상 샘플, 백신, 의약품 등 다양한 온도 민감 제품의 콜드체인 운송 및 보관 과정에서 데이터 모니터링 용도로 적합합니다.



PORTABLE MEDICAL BAG



FIRST AID KIT

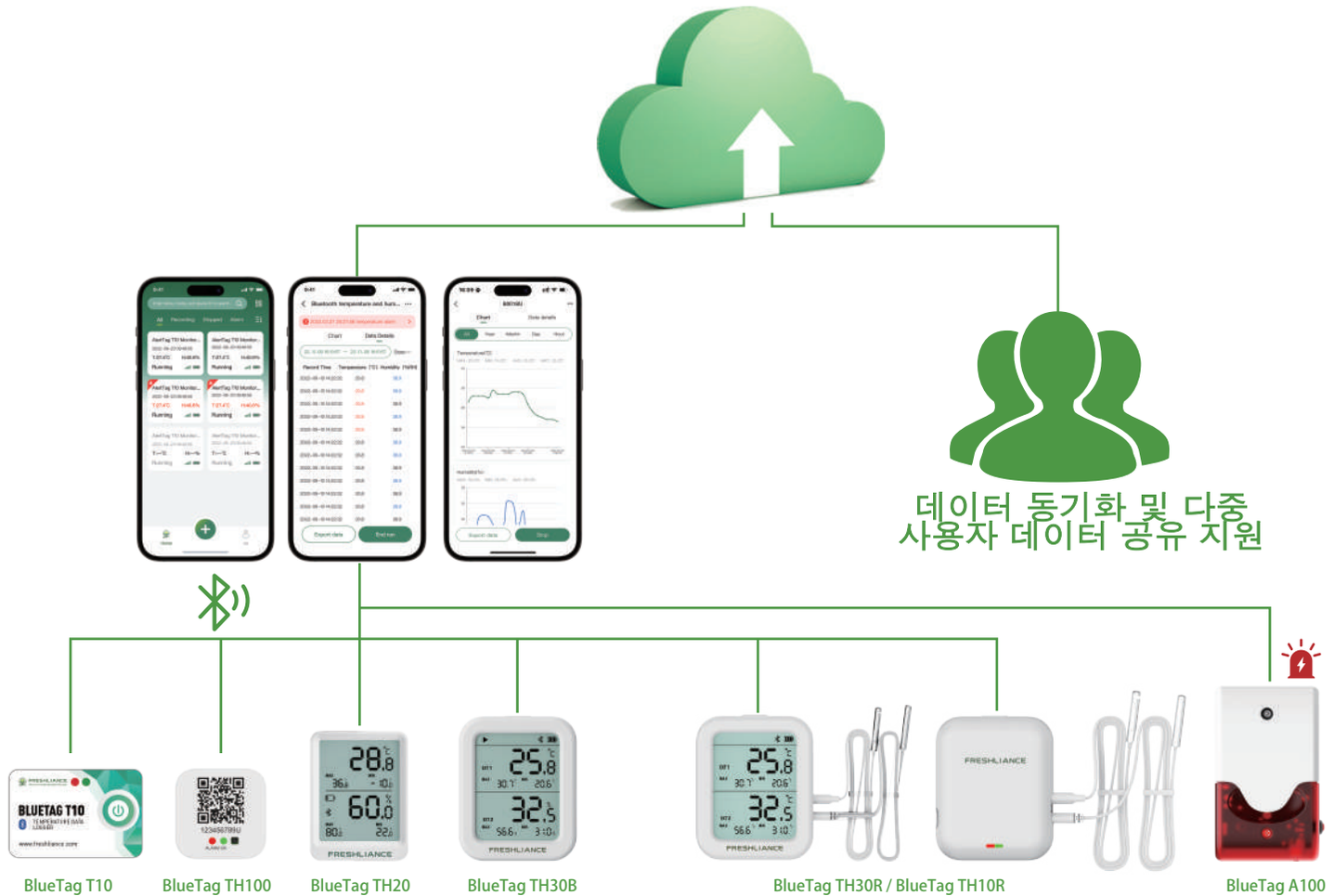


LOGISTICS



TRANSPORT

앱(APP)을 통한 이력 데이터 추적이 가능한 Bluetooth 온·습도 모니터링



FreshlianceElectronicsCorp.,Ltd.는 ISO9001인증을 획득한 전문기업으로, 독립적인 온도 검증환경을 기반으로 환경 로깅 및 IoT 솔루션개발에 전념하고 있습니다. Bluetooth, LoRa, NFC, RF, WiFi, 2G, 4G, 5G등 다양한 통신기술분야에서 숙련된 소프트웨어 및 하드웨어 전문팀을 보유하고 있으며, 전세계 고객을 대상으로 최고 품질의 제품과 서비스, 그리고 고객 맞춤형 솔루션을 제공 합니다.

이러한 글로벌 기술력과 함께, 이수지엠펜솔루션(ISUGMPSolution)은 Freshliance의 한국 공식 파트너사이자 KOLAS국제공인교정기관으로서, 온도·습도·압력분야의 정밀한 공인 교정서비스와 함께, 국내고객에게 신속하고 안정적인 기술 지원 및 현장 적용컨설팅을 제공합니다. 글로벌 기술력과 국내 인증역량의 시너지로, 귀사의 품질관리와 데이터 모니터링 시스템을 한차원 높은수준으로 이끌어 드리겠습니다.



EN12830



GSP

DO-160