





## **FRESH TAG 10 SERIES**

구성 가능한 일회용온도/습도 데이터 로거

Fresh Tag 10T/TH는 전원을 켜기 전에 설정이 가능한 일회용 온도·습도 데이터 로거로, 직관적인 표시를 위한 대형 LCD 화면을 갖추고 있습니다.

USB 포트를 통해 컴퓨터에 연결하면 추가 소프트웨어 없이 자동으로 보고서를 생성할 수 있습니다.



시작 전 파라미터 구성 가능



최대 6개의 알람 지점과 9개의 마크 지원



USB로 PC에 연결 시 자동 PDF/CSV 보고서 생성



LED/LCD 경고 표시



기록 중 임시 데이터 보고서



NFC(근거리 무선 통신)기능 (선택 사항)

## 간편한 사용 방법



START 버튼을 눌러 로거 전원 켜기



로거를 시작한 후 배송물에 배치



로거를 먼저 정지하고 USB 포트에 연결



▲ PC에서 자동 보고서 생성



Model	Fresh Tag 10T	Fresh Tag 10TH
온도 범위	-30℃~70℃	
온도 정확도	±0.5℃ F.S.	
습도 범위	×	0%~100%RH
습도 정확도	×	±3%RH
디스플레이	LCD, LED 디스플레이	
로깅 간격	1분~24시간	
시작 지연	0분~24시간	
메모리 용량	최대 65,000회 측정 값	
경보 지점	최대 6점	
보고서 형식	PDF/CSV/PDF&CSV	
연결	USB	
배터리	3.0V CR2032 리튬 배터리	
배터리 수명	최대 120일	
방수 보호 등급	IP65	
운영 체제	Windows/macOS	
무게	27.5g	
크기(규격)	94mm×41mm×8mm	

## 적용 분야

Fresh Tag 10 T/TH는 민감한 제품의 운송 및 보관 중 온도/습도 변화를 모니터링하고 기록하도록 설계되었습니다. 냉장 컨테이너, 냉장 트럭, 쿨러백, 냉장 캐비닛, 의료 캐비닛, 냉동고, 실험실 등 다양한 산업 분야의 콜드 체인 각 단계에서 널리 사용될 수 있습니다.









냉장 트럭 냉동고 실험실

Freshliance Electronics Corp., Ltd.는 ISO9001 인증을 획득한 전문 기업으로, 독립적인 온도 검증 환경을 기반으로 환경 로깅 및 IoT 솔루션 개발에 전념하고 있습니다. Bluetooth, LoRa, NFC, RF, WiFi, 2G, 4G, 5G 등 다양한 통신 기술 분야에서 숙련된 소프트웨어 및 하드웨어 전문팀을 보유하고 있으며, 전 세계 고객을 대상으로 최고 품질의 제품과 서비스, 그리고 고객 맞춤형 솔루션을 제공합니다.

이러한 글로벌 기술력과 함께, 이수지엠피 솔루션(ISU GMP Solution)은 Freshliance의 한국 공식 파트너사이자 KOLAS 국제 공인 교정기관으로서, 정밀한 공인 교정 서비스와 함께, 국내 고객에게 신속하고 안정적인 기술 지원 및 현장 적용 컨설팅을 제공합니다.

글로벌 기술력과 국내 인증 역량의 시너지로, 귀사의 품질 관리와 데이터 모니터링 시스템을 한 차원 높은 수준으로 이끌어 드리겠습니다.





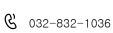






GSP

**DO-160** 





www.isugmp.com



 $\boxtimes$  isugmp@isugmp.com

