

# I-BOW

DIGITAL

온열질환 예방 밴드

열로 인한 신체 위험을 알려주는 손목시계형  
웨어러블 기기



KURABO

본 제품은 의료기기가 아닙니다.

# 온열 질환 예방 밴드 “I-BOW DIGITAL”

두 개의 센서가 외기 온도와 피부 온도를 측정하고, 독자 알고리즘으로 중심 체온을 계산합니다.  
기기가  $37.8^{\circ}\text{C}$  이상의 중심 체온을 감지하면, 신체에 위협이 있을 수 있음을 착용자에게 알립니다.

## 백라이트 LCD 디스플레이



백라이트 LCD 디스플레이 탑재  
배터리 잔량과 경고 상태를 한눈  
에 확인할 수 있습니다.

## 소리, 빛, 진동 3 가지 방식의 알림



기기가 신체적 위험이나 고온 환경을 감지하면 소리, 빛, 진동으로 세 가지 방식의 알림을 제공합니다.

## 온/오프 스위치 탑재



온/오프 스위치가 있으며, 동봉된 마그네틱 USB 케이블로 반복 충전이 가능합니다. (최대 90일 사용)  
하루 8시간 사용 시 작동 기간)

제품 번호: 1019621 제품명: 열사병 예방 밴드 “I-BOW DIGITAL”

**본체 개요** 본체 크기: W 32 mm x H 12.5 mm, 벨트 사이즈: 프리 사이즈(조절 가능), 무게: 약 40 g, 소재: 본체/ABS, 벨트/실리콘(스포츠 벨트 타입) 모니터: LCD(액정 디스플레이) 20 x 19 mm, 방수 및 방진 등급: IP67\*, 일람 불통: 약 70 dB\* 배터리: 리튬 폴리머 배터리 400 mAh(충전식, 교체 불가), 충전 횟수: 최대 약 400회, 충전 시간: 약 40~60분 액세서리: USB 충전 케이블(마그네틱 타입)

[성능 개요] 센서 수: 3개(의기 운도 및 피부 온도 측정), 위험 감지 온도: 37.8°C(체온 기준), 감지 주기: 정상일 때 90초마다 1회, 이상 감지 시 10초마다 1회, On/Off 기능: 스위치 대신, 사용 기간: 원통 최대 90일(무려 8시간 사용 기준)\*, 사용 환경에 따라 달라질 수 있습니다. 알림 방식: 소리, 빛, 진동, 알림 패턴[정상/상황/소리] 없음, 녹색 빛 깜빡임, 진동 없음, 이상 감지 시 [소리]/빨간색(또는 노란색) 빛 깜빡임, 진동 [기타 패턴] 배터리 부족/빨간 빛, 느리게 깜빡임, 배터리 완전 방전/불을 없음

\*제품 개선을 위해 사전 공지 없이 사양 및 외관이 변경될 수 있습니다.

판매처

KURABO Kurabo Industries Ltd

NextWork Lab.  
전화: 070-4751-9930

본 제품은 KURABO에서 공급하고, 한국 판매는 주식회사 TUA의 NextWork Lab.에서 담당하고 있습니다.