

AwEASY



이점

- 빠르고 안정적인 AW Quick 모드 (평균 4 - 5 분)
- iOS 와 Android 용 스마트폰 앱으로 간편한 사용
- 조명 링 및 디스플레이가 있는 독립적인 측정 장치
- 무선 충전 및 긴 배터리 수명

적용분야

- 식품 산업
- 제약 산업
- 화학 산업
- 화장품 산업



일반 사양

측정

- AW Quick 기능으로 4 ~ 5 분 만에 측정완료
- 기본 aw 측정 시간은 약 50 분

연결 방법

- 블루투스와 앱으로 쉬운 연결
- 자석 부착식 무선 충전기

App 기능

- 측정 프로브에서 측정 셋팅과 모드 변경
- 매 측정이 끝나고 리포트가 자동으로 생성 및 저장
- 측정 리포트 바로 다운로드 가능
- 펌웨어 업데이트

안정적인 하우징

- 알루미늄 및 스테인리스 스틸과 같은 견고한 재질 사용
- 디스플레이 및 라이트링 표시기로 측정값 확인



악세서리

샘플홀더와 샘플 컨테이너



The 샘플 홀더는 우수한 시료 보호 및 최적의 온도 환경성을 제공합니다. WP-40TH는 추가 온도 제어를 위해 수조에 직접 부착이 가능합니다. 일회용 샘플 용기는 샘플홀더에 최적하게 들어갑니다.

샘플 컨테이너는 시료가 샘플홀더에 직접 접촉하는 것을 방지하여 오염 또는 교차오염을 방지합니다. 또한 샘플 컨테이너는 샘플을 수집하고 보관하는 편리한 수단을 제공해줍니다.

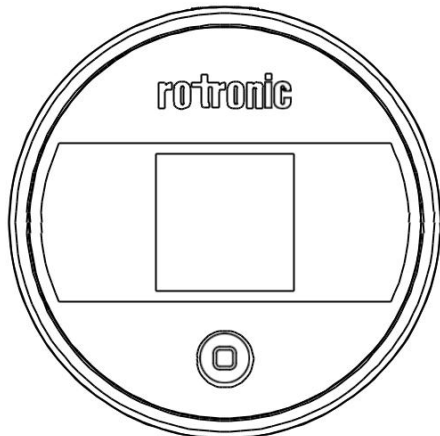
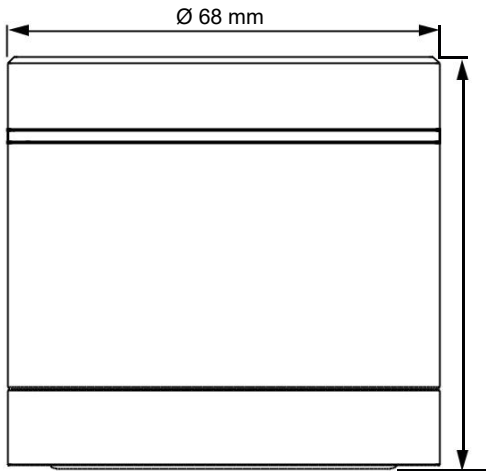
샘플홀더

주문번호	WP-14-S	WP-40	WP-40TH
			
함께 사용	PS-14	PS-14/PS-40	PS-14/PS-40
높이	14 mm	40 mm	40 mm
재질	V2A steel		Brass, nickel-plated
무게	350 g	1250 g	1550 g

샘플 컨테이너

주문번호	PS-14	PS-40
		
함께 사용	WP-14-S/WP-40/WP-40TH	WP-40/WP-40TH
높이	14 mm	40 mm
수량	100 개	

기술사양



센서	HYGROMER WA-1
정확도 @ 23 ±5 °C	± 0.008 aw / 0.8 %rh / ± 0.1 K
작동 범위	0...70 °C / 0...100%rh
보관 범위	-10...70 °C / 0...100 %rh
파라미터	aw, %rh, °C, °F
Status light	Yes
장기 안정성	< 1 %rh / 년 (일반적인 상황)
AW Quick 모드	가능
화면	1.2" LCD 컬러 디스플레이
버튼	다기능 터치 버튼
디스플레이	있음
시간	매 측정마다 현실 시간 명시
배터리 용량	500 mAh
전원 공급	5 V DC 1.5A 7.5 W max (AC adapter)
전원 공급 플러그	US / EU & UK 타입
USB 케이블	USB-A 에서 USB-C
펌웨어 업데이트	App 을 통해 직접 업데이트
프로토콜 (values)	날짜, 시간, aw / rh / °C / °F, aw setpoint, 시리얼번호 등
HygroSoft 와 HygroLab 호환	호환 되지 않음
소리 알람	없음
계산	No psychrometric calculations available
사이즈	Ø 68 x 65 mm
하우징 재질	알루미늄, 스테인리스 스틸과 PC
무게	600 g
CE 인증	CE 2014/30/EU
IP 보호등급	IP65