

에어빌 플러스

▶ 컬러 OLED 지원

- 0.95" 컬러 OLED를 지원하여 사용자에게 다양한 정보를 제공합니다.

▶ 디지털 유량조절

- 키패드 조작으로 유량 조절이 가능.
- 무부하시 최소 500ml부터 최대 5000ml 까지의 유량 생성이 가능.

▶ 다양한 유량 지원

- 100ml 단위의 유량설정과 캘리브레이션이 가능.
- 사용중 센서의 감지에 의한 자동보정이 진행되며, 안정적인 유량을 유지.
- 멀티홀더를 이용한 가스상 시료를 간이로 채취시 간편한 LOW모드.
(LOW 1.0 LOW 0.8 LOW 0.6 전용 유량 지원)

▶ 컴팩트한 사이즈

- 90x58x96 사이즈로 제품 중량은 448g.
- 전용 범퍼 지급. (범퍼 무게 68g)

▶ 자동동작 관련 메뉴 지원

- 작동시간을 2회 설정가능하여, 이를 활용하면 중간시간을 점심시간, 또는 휴식시간으로 설정이 가능 합니다. (메뉴명, 2STEP)
- 15분 측정을 6회 지정하여, 중간시간에 매체만 교환하면, 샘플러가 6회 자동 작동합니다.
- 바로 적용되는 15 타이머 별도 지원.

▶ 시간 관련 기능지원

- 전용 배터리로 작동하는 시계모듈 내장.
- 채취시간 계측이 가능합니다.
- 1분간 키입력이 없으면 화면만 자동꺼짐.
- 기기 동작 시간을 10회간 저장하여, 장비 꺼짐 문제를 확인할 수 있습니다.

▶ 간편한 충전

- KC인증 받은 전원 아답터를 사용합니다.
- 크래들 방식으로 충전이 간편하며, 샘플러 상단 화면에 충전상태가 자동으로 표시.



포집물질	범위(리터)	크기(mm)	중 량(g)	배터리잔량
입자상	0.5~5	90×58×96	448 (범퍼 : 68)	, % 표시
조절방식	화 면	키패드	충전 DC전원	충전참고
키패드 상하 입력	0.96" 컬러 OLED		크래들 + 전용 아답터 (별도구매)	
세트구성품	• 샘플러 5대 • 타이곤튜브 5개 • 충전크래들 1대(별도구매) • DC아답터 1대(별도구매) • 사용설명서 1부			
공통사항	1. 상기 유량범위는 무부하시의 유량이며, 사용자의 필터에 따라 유량 차이가 발생합니다. 2. 배터리는 KC인증을 받은 리튬이온 충전지를 사용하였습니다. 3. 외부 충격으로부터 제품을 보호하기 위해 실리콘 범퍼를 기본 제공합니다.			