

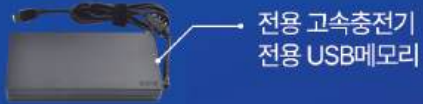
휴대형 자동 멀티 측정기 KHK-25

수분량, 유속 측정을 한번에
2.2Kg 초경량 / 100% 포터블 측정기
대기오염공정시험기준 규정 만족

무료 제공 악세서리



무선 블루투스
열전사 프린터



전용 고속충전기
전용 USB메모리



탈부착식
전용배터리



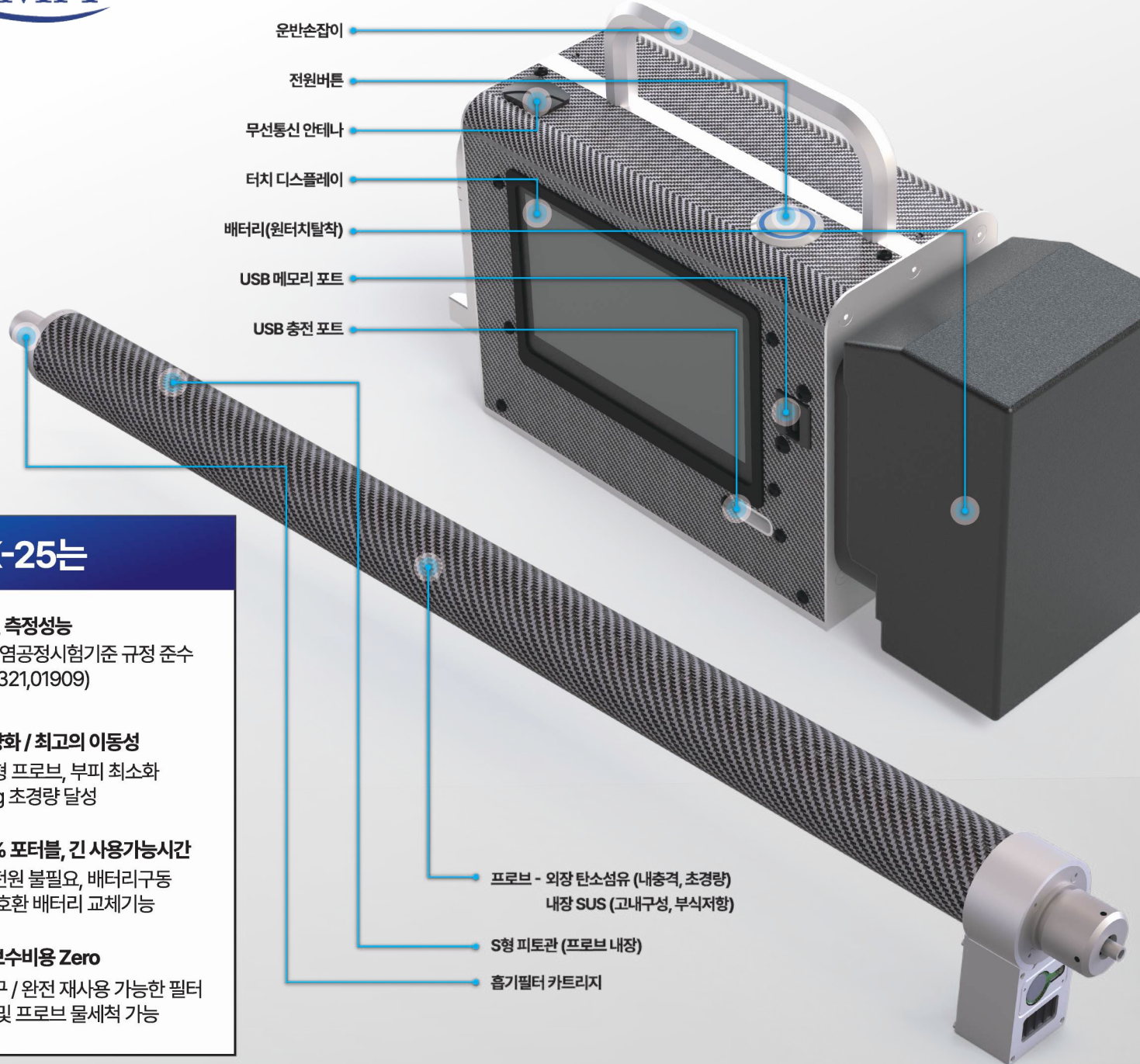
전용 운반가방

* 제품 이해를 돕기 위한 이미지이며,
외형 및 구성 사양은 일부 변경될 수 있습니다



* 확장프로브(옵션)
600°C 고온 STACK에서도 사용 가능

- 대기오염공정시험기준 규정 준수 (ES01321,01909)
- 특허기술 적용된 분리형 프로브 채택, 2.2kg 초경량 달성
- 전원선 없는 100% 포터블 측정기, 호환형 배터리 교체방식으로 사용성 극대화
- 세척 후 재사용 가능한 필터, 유지보수비용 Zero



KHK-25는

- 공인된 측정성능**
대기오염공정시험기준 규정 준수 (ES01321,01909)
- 초경량화 / 최고의 이동성**
- 분리형 프로브, 부피 최소화
- 2.2Kg 초경량 달성
- 100% 포터블, 긴 사용가능시간**
- 유선전원 불필요, 배터리구동
- 시중 호환 배터리 교체가능
- 유지보수비용 Zero**
- 반영구 / 완전 재사용 가능한 필터
- 필터 및 프로브 물세척 가능

KHK-25 SPECIFICATIONS			
측정항목	수분량	유량	스택온도
센서타입	정전용량	MEMS	열전대식
측정범위	0.1 ~ 40%	1 ~ 45m/s	0 ~ 400°C
측정정밀도	±0.9% (0.1~25%:±0.5%) (> 25%:±0.9%)	±1%	±0.8°C
응답시간	T63:6sec	T63:3sec	T95:5sec
스택측정온도	기본프로브 ~350°C (확장프로브 사용시 ~600°C)		
사용외기온도	-20 ~ 50°C		
사용기압범위	300 ~ 1,300hPa (225 ~ 975mmHg)		
크기 / 무게	2.2Kg / 895*74*123mm (프로브 포함)		
전원공급방식	배터리 탈부착식 (교체가능) 및 외부 전원 방식 (충전 중 구동 가능)		
배터리용량	18V, 5,000mAh (완충시 7회 측정가능)		
DATA 처리용량	20,000개 측정결과 저장		
출력방식	무선블루투스 프린터 USB 메모리(CSV) 출력 지원		
편의기능	자동퍼징 / 자동건조 낙하감지 및 기기보호 / 고장자가진단		