

(NEW)

비선형 접합(반도체)스캐너 **ORION™ 2.4** NON-LINEAR JUNCTION DETECTOR



더욱 작아지고, 가벼우며,
 2.4GHz 송신으로 탐지 감도가 향상된 **ORION 2.4**

- USB, USIM 카드 탐지
- 녹음기(디지털 보이스 레코더), 휴대폰 탐지
- 모든 전자 회로(기기) 탐지
- 작동, 비작동 관계없이 탐지



ORION™ 2.4

- ORION 2.4는 벽, 바닥, 소파, 가구 등에 숨겨진 각종 전자 기기 (도청기, 녹음기, 휴대폰, USB, USIM 칩 등)를 탐지 하는데 탁월한 성능을 발휘 합니다.
- ORION 2.4는 기밀유출 방지를 위하여 출입자의 가방, 몸, 등에 은닉하고 있는 각종 전자 기기 등을 찾는데 탁월한 성능을 발휘 합니다.
- ORION 2.4는 알람, 진동 등의 표시로 탐지자가 은밀히 탐지 하도록 설계 되었습니다.
- ORION 2.4는 기존의 자사모델(NJE-4000) 보다 작고,오랜 시간 탐지 할 수 있습니다.



※ 본 기기의 성능 향상을 위하여 디자인 및 크기가 다소 차이가 날 수 있습니다.



보기편한 디스플레이



안테나 뒷면 LED 헤드램프 채용



튼튼한 하드케이스

ORION™ 2.4 스펙



송신부

주파수 대역: 2.404GHz ~ 2.472GHz
 송신 채널: 수동 혹은 자동선택, 60단위 미세조정 가능.
 송신 전원: 3.3 watts
 파워 조정: 수동 혹은 자동 콘트롤
 송신 변조: 디지털 1.25MHz 밴드 폭

수신부

동시 2차 그리고 3차 고조파 수신
 디지털 상관 표시
 송신 밴드 (2.404GHz - 2.472GHz);
 2차 고조파 (4.808GHz - 4.944GHz);
 3차 고조파 (7.212GHz - 7.416GHz)
 수신 감도: 2,3차 -140dBm

표시형식

안테나-마운트 표시
 1차: 초록색 막대그래프 레벨표시
 2차: 적색 막대그래프 고조파 레벨
 3차: 노란색 막대그래프 고조파 레벨표시
 기타: 배터리 잔량표시, 볼륨, 게인 표시, 탐지모드 표시 등

기술

확장길이: 40.6 ~ 129.5 Cm
 장비 크기: 57 x 9 x 7.5 Cm
 케이스 크기: 15.9 cm x 37.8 cm x 47.0 cm
 장비 무게(배터리포함): 1.3 kg
 케이스(장비포함) 무게: 5.2 kg

배터리 및 스마트 충전기

입력 AC: 100 - 240V, 50 - 60Hz
 작동시간: 8 시간 (평균)
 충전시간: 2.5시간 (평균)
 배터리: 리튬-이온 충전배터리 (2개)



근접한 거리 스캔



원거리 스캔을 위한 폴대

