

Sound Camera mini SeeSV-S206



- ◆ 96개의 Digital MEMS에 의한 선명한 위치 표시
- ◆ 유선 및 무선 네트워크 기능 동시 탑재
- ◆ 대용량 충전 배터리 내장
- ◆ 소형 디자인, 경량으로 손쉬운 이동 측정
- ◆ 포스트 프로세싱 소프트웨어(Optional)
 - ◆ 파라미터 변경을 통한 재 분석
 - ◆ Cutoff frequency, Threshold, Image range, Average No.

Specification (SeeSV-S206)	
마이크로폰 수량	96 채널, Digital MEMS
마이크로폰 감도	-26 dB FS
신호대비 잡음비	64dB FS
최대 측정음압	122.5 dB
노이즈 플로워	30 dB(A)
샘플링 속도	25.6 kS/s
마이크로폰 측정 주파수범위	25 Hz ~ 12.8 kHz
빔포밍 주파수범위	2 kHz ~ 10 kHz
카메라 프레임 속도	25 FPS
카메라 각도	약 66°(수평), 4:3 비율
통신방법	Ethernet / Wi-Fi
최소 측정거리	0.2 m
무게	약 2 kg
Wi-Fi module	IEEE802.11a/n, 2.4-5 GHz, Max 300Mbps speed
Battery Pack	4-cell, Lithium-Ion, 24V Charging voltage, 3-hr Charging time, 30 min w/t 3-hr charging