



TES-52A 디지털 소음계

- 0.1dB 분해능
- Range: 26 ~ 130dB(6 단계 Range)
- Max & Min Hold기능
- 주파수보정(Frequency Weighting): A & C
- 반응속도(Time Weighting): Fast & Slow
- Analog AC / DC Output 출력
- 측정 경과시간 표시
- 수동 Data 저장: 99set
- Over Range(Ov 표시): 측정값이 측정 Range 보다 위에 있음
- Under Range(Un 표시): 측정값이 측정 Range 보다아래에 있음
- 삼각대 사용 가능(Option)
- AC 9V Adaptor 사용 가능(Option)

- 조달청 물품 목록 번호 : 41115503-22302530
- 조달청 물품 분류 번호 : 41115503
- 조달청 물품 식별 번호 : 22302530

제품 상세설명
PRODUCT DETAIL

제 품 사 양

세부사항	내 용
규격	IEC61672-1: 2002 Class 2 IEC60651: 1979 Type 2 ANSI S1.4: 1983 Type 2
표시	4 digits LCD 디스플레이
측정범위	6 단계 Range - 26 ~ 80dB - 30 ~ 90dB - 40 ~ 100dB - 50 ~ 110dB - 60 ~ 120dB - 70 ~ 130dB
분해능	0.1dB
주파수범위	31.5Hz ~ 8KHz
정확도	±1.5dB
반응속도	Fast(125mS), Slow(1sec)
마이크로폰	1/2 inch Electret Condenser Microphone

Output출력	Analog AC(1Vrms) / DC(10mV / 1dB) Output 출력
사용 온도/습도	-10°C~50°C / 30%~90% RH(응결이 없는상태)
보관 온도/습도	-10°C~60°C / 70% RH 이하(응결이 없는상태)
전원/수명	9V 1EA / 약 25시간
크기/무게	264(L)×68(W)×27(H)mm / 약 260g(Battery 포함)
기본악세서리	사용설명서, Battery(9V), Carrying Case, Windscreen, 영점조절용 스크류드라이버, 3.5 \varnothing Plug
옵션악세서리	AC Adaptor, Microphone 연장 케이블(5m/10m), Calibrator(TES-1356), 삼각대