



1393/1394S(3축) 전자파측정기

- 공업용 제품, 가정용 제품, 전원선 등의 전자파를 간편하게 측정
- 휴대용 Type으로 교정이 용이함
- 표시: micro Tesla & milli Gauss
- Data Hold & Peak Hold(MAX/MIN) 기능
- 수동/자동 Data 저장용량: 999 sets(1393) - 단일 데이터 저장
- USB Interface(1394S)
- 수동 Data 저장용량: 99 sets(1394S) - 단일 데이터 저장
- 자동 Data 저장용량: 99 sets-microSD card 4GB(1394S) - 1set 당 복수 데이터 저장 가능
- 자동 꺼짐 기능: 약 15분

* TES-1393

- 조달청 물품 목록 번호 : 41113614-22695156
- 조달청 물품 분류 번호 : 41113614
- 조달청 물품 식별 번호 : 22695156

* TES-1394S

- 조달청 물품 목록 번호 : 41113614-23293272
- 조달청 물품 분류 번호 : 41113614
- 조달청 물품 식별 번호 : 23293272

제품 상세설명

PRODUCT DETAIL

적용: 전원선, 컴퓨터 모니터, TV sets, 비디오 플레이어, 그 외 비슷한 제품들의 전자파 크기 측정

제품사양

세부사항	내용		
표시	Triple LCD display		
분류 단위	측정범위	분해능	정확도
milli Gauss	20	0.01	- 20 mG/2 μ T \pm (3% +30d) - 50Hz ~ 60Hz에서 \pm (3% +3d) - 40Hz ~ 200Hz에서 \pm (5% +3d) - 30Hz ~ 2000Hz에서 -3dB
	200	0.1	
	2000	1	
micro Tesla	2	0.001	
	20	0.01	
	200	0.1	
측정방향	3방향(Three axis: X, Y, Z)		
신호범위	30Hz ~ 2000Hz		
Over-Input	Over input 일 때 LCD 창에 "OL" 표시		
Sampling Rate	약 0.5 초		
Data 저장용량	TES-1393	999 sets(수동 / 연속저장)	
	TES-1394S	99 sets(수동 / 연속저장 - microSD card 4GB)	
사용 온도/습도	0°C ~ 50°C(32°F ~ 122°F), 80% RH 이하		
보관 온도/습도	-10°C ~ 60°C, 70% RH 이하		

전원/수명	알카라인 1.5V AAA×6EA / 약 100 시간	
크기/무게	154(L)×72(W)×35(H)mm / 165g	
기본악세서리	TES-1393	사용설명서, Battery(1.5V)×6EA
	TES-1394S	사용설명서, Battery(1.5V)×6EA, Software CD, USB cable