

Conducted Reference Source

CRS-1530

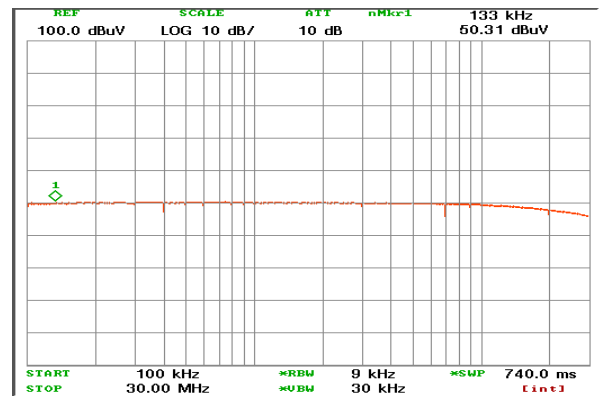
- 전자파 측정장비 점검
- 측정 에러 사전 방지
- 전자파 환경 비교 (EMC Lab)



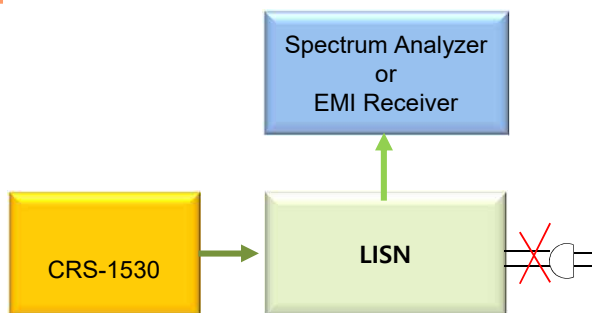
용도 및 특징

- EMI 측정 시 발생할 수 있는 측정 불확실 도를 사전에 예방하기 위하여, 표준신호를 발생시켜 LISN, cable 등 시스템 상의 Set-up 상태를 Check하여, 측정 에러를 사전에 예방 할 수 있습니다.
- EMI 측정 SET-UP의 변경 없이 사용 가능합니다.
- 용도
 - 정부기관의 공인 EMC Lab
 - 사설 EMC Lab
 - 국가연구소
 - 산업체
 - 대학
 - 기타

Reference Signal



연 결



LISN의 전원코드를 전원과 분리하여 측정합니다. 전원의 노이즈의 영향 제거 및 전원의 Impulse로 인한 Conducted Reference Source의 고장을 예방하기 위하여, 전원과 분리한 후 측정합니다.

Specification

Frequency Range	150kHz~30MHz
Power Input	DC 12V Battery (충전식)
Output Level	50dBuV ±3dBuV
Frequency Stability	Quartz Division Drive
Low Voltage Detection	Buzzer
Power Indicator	LED
Operating Temperature	15°C ~ 55°C
Dimension	W65 D65 H120 (mm)
Weight	300 g