

mancom Consulenze

Metrologia Elettronica Compatibilita' Elettromagnetica
Inquinamento Elettromagnetico



SNIFFER RF

Laboratorio certificato DIN EN ISO 9001 : 2008



SNIFFER RF

Gli SNIFFER RF permettono di effettuare approfonditi e precisi rilevamenti di fughe di segnale da apparecchiature assemblate che non superano i test EMC .

Il Kit e' composto da tre tipi di Sniffer :

- ◆ Sniffer di Campo Elettrico , ovvero una piccola antenna che permette di identificare la zona di fuoriuscita del segnale interferente se di natura elettrica
- ◆ Sniffer di Campo Magnetico , ovvero un loop che permette di identificare la zona di fuoriuscita del segnale interferente se di natura magnetica
- ◆ Sniffer rilevatore dell'intensita' del Campo Elettrico , ovvero un rilevatore di corrente RF che determina l'esatta posizione della fuoriuscita del segnale interferente se di natura elettrica

Tutti e tre gli Sniffer presentano un'alta impedenza di entrata ed un'impedenza di uscita pari a 50 Ohm tipici .

Tutti gli Sniffer sono connettorizzati BNC femmina da pannello e muniti di un cavo schermato della lunghezza di 1 metro .