



## RF e Microondas.



### Medidores de Campo:

Modelos para medidas de TV Cabo, Satellite, Analogica e Digital, aprovados pelos maiores operadores nacionais e internacionais.



### Analizadores de Espectro:

Uma grande familia de modelos de bancada e portatéis, com larguras de Banda de: DC a 43 GHz,



### Medidores de Campo Electromagnético:

Solução integrada para medidas de campo Electromagnético, para medidas de Segurança e Higiene ambiental.

Largo range dinamico desde: 0.2 mV/m a 200 V/m com 1 kHz RBW (typ)

Switching time < 10  $\mu$ s

Download automático de factores de antena.

Várias desmodulações opcionais disponiveis.



### Geradores de RF analógicos e sintetizados:

Frequências de RF e microondas de 0.1 Hz a 70 GHz , podendo ser configurados, com possibilidade de efectuar upgrades á medida das vossas necessidades .



### Vector Network Analyzers:

A Anritsu oferece uma grande variedade de vector network analyzers (VNAs) que se adaptam as vossas aplicações.



### Frequêncímetros:

A Sefram BK Precision oferecem modelos de Frequêncímetros com largura de banda até 3,5 GHz, com contador e totalizadores integrados.



### Analizadores de Espectro:

Uma variedade de modelos portatéis, com larguras de Banda de: 50 KHz a 8.5 GHz, com e sem gerador de Tracking.



### Geradores Sintetizados:

Frequências de RF e microondas de 100 KHz a 50 GHz