



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
1	1	M2569-410011	Signalgenerator MT		
2	1	M2569-410010	.Signalgenerator	Signalgenerator	
	1	M2569-410109	.. Beskrivning		
3	1	M2569-409129	.. Nätkabel	Mains Lead	ADVAN-PL 24
<b>Tillbehör:</b>					
4	1	M2569-409119	.Anpassningsdon	Termination and Dummy Ariel Pad	ADVAN-TPIA
5	1	M2569-408129	.HF-kabel	Shielded R. F. Feeder	ADVAN-PL5
6	1	M2569-409139	.LF-kabel	Shielded A. F. Feeder	ADVAN-PL 18

**DATA**

Frekvensområde:	Ca 100 kHz...25 MHz
Frekvensosäkerhet:	Kristallernas frekvensosäkerhet mindre än $5 \cdot 10^{-5}$ mellan $-40^{\circ}$ och $+70^{\circ}$ . Total frekvensosäkerhet även på de högsta frekvenserna är mindre än 500 Hz.
Utspänning:	Kontinuerligt variabel mellan 1 $\mu$ V och 0,1 V.
Utimpedans:	Oavslutad kabel...75 ohm Med anpassningsdon...37 ohm
LF-utspänning:	Ca 0 - 10 V över 600 ohm
Amplitudmodulering:	Inre modulering 0...80 % $\pm 10$ %, 1000 Hz $\pm 10$ %. Yttre modulering 0...80 % $\pm 10$ %, 10 Hz...10 kHz. Moduleringsgraden för yttre modulering gäller endast om tonfrekvensen är mindre än 1/30 av bärfrekvensen.
Störande FM vid AM:	Vid inre modulering försumbar.
Strömförsörjning:	110, 210, 230 eller 250 V, 50 Hz, ca 30 W
Kristallbestyckning:	

Kristall- grupp nr	Mätpunkt nr	1	2	3	4	5
1		455,000	454,575	455,425	453,800	456,200
2		3105	3085	3125	3025	3185
3		3200,000	3183,500	3216,500	3125,000	3275,000
4		6325	6305	6345	6240	6410
5		9720	9685	9755	9580	9860
6		12000	11970	12030	11855	12145

Dimensioner:	320 x 320 x 190 mm
Vikt:	12 kg