



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2569-442020	Signalgenerator	Microwave Signal Source	NARDA-451
M2569-442109	. Beskrivning	Instruction Book	
M2569-442209	. Svensk beskrivning		

DATA

Frekvensområde:	750...2750 MHz
Frekvensosäkerhet:	± 1 % av avläst värde
Uteffekt:	Den maximala uteffekten varierar med frekvensen från 10 mW vid 750 MHz till 200 mW vid 1800 MHz. Från 1900 MHz till 2750 MHz lämnas minst 50 mW.
HF-dämpare:	Ej kallbrerad.
Modulering:	
Inre:	Puls eller fyrkantvåg 400...2000 Hz Pulsbredd 1...20 μ sek, justerbar Stig- och falltid för pulsen 0,07 resp 0,18 μ sek
Yttre:	AM: Positiv puls med minst 40 V amplitud. FM: Signal med minst 50 V topp-topp.
Övertoner:	Övertoner undertryckta med minst 40 dB.
Strömförsörjning:	220 V ± 10 %, 50 Hz, 150 W
Dimensioner:	330 x 210 x 380 mm
Vikt:	Ca 17 kg