



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbeteckning
M2569-442010	Signalgenerator	Microwave Signal Source	NARDA-451 MOD
M2569-442109	. Beskrivning	Instruction Book	
M2569-442209	. Svensk Beskrivning		

DATA

Frekvensområde:	0,75...2,75 GHz. Röd- och grönmarkerade områden enl speciella anvisningar.
Uteffekt:	Minst 10 mW CW kan tas ut över hela frekvensområdet. Över större delen av frekvensområdet (1,0...2,75 GHz) kan mer än 50 mW tas ut.  Uteffekten kan varieras med en dämpare mer än 50 dB.
Utimpedans:	50 Ω
Modulering:	Pulsmodulering, fyrkantvägmodulering och frekvensmodulering.
Inre mod:	Puls- och fyrkantvägmodulering, 400...2000 Hz Pulstdid: 1...20 μs (stig- och falltid normalt mindre än 0,3 μs).
Yttre mod:	Vid pulsmodulering fordras positiva pulser med en amplitud av minst 40 V t-t. Vid frekvensmodulering är en 20 V växelspänning tillräcklig för full utstyrning.
Synkronisering:	Synkroniseringspulser fås i en ENC-anslutning samtidigt med HF-pulserna.
Strömförsörjning:	115/230 V ±10 %, 50 Hz, 150 W
Dimensioner:	200 x 320 x 370 mm
Vikt:	17 kg