



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbeteckning
M2569-439220	Signalgenerator	Microwave Signal Generator	MATIC-C410B-1-M
M2569-439309	. Beskrivning		

DATA

Version:	Denna version skiljer sig från C410B genom att den har större frekvensdrift under pulstid. Enheten är försedd med militärlåda.
Frekvensområde:	4,2...7,6 GHz
Frekvensosäkerhet:	±1 %
Uteffekt:	-10...-127 dBm
Osäkerhet:	±2 dB vid 50 ohms belastning
Pulsmodulering:	
Inre pulsmodulering:	PRF: 250...2500 Hz Pulstid: 0,5...10 µs
Inre fyrkantvågmodulering:	250...2500 Hz
Utgående synkpuls:	1. Samtidigt med HF-puls, ca +10 V över 50 kohm 2. 3...300 µs före HF-puls, ca +10 V över 1 kohm
Yttre synkronisering:	Pulssignal: amplitud 5...50 V, positiv eller negativ, 50...4000 Hz Stigtid: 1 µs
Strömförsörjning:	115/220/230 V ±10 %, 50 Hz, 250 W
Dimensioner:	500 x 220 x 370 mm
Vikt:	22 kg