



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2569-426050	Signalgenerator	Signal Generator	MATIC-X410A-1-M
M2569-426109	. Beskrivning		

DATA

Version:	Denna version skiljer sig från originalversionen X410A, dels genom att dämpskalan har extra gradering 0...+2 dBm, dels genom att effektindikatorn har extra gradering +1 +2 +3 dB och dels genom att instrumentet har militäriåda.
Frekvensområde:	8,5...9,6 GHz
Frekvensosäkerhet:	±1 %
Uteffekt:	0 till -90 dBm
Osäkerhet:	±2 dB vid 50 ohms belastning
Pulsmodulering:	
Inre pulsmodulering:	PRF: 250...2500 Hz Pulstid: 0,25...10 µs
Inre fyrkantvågmodulering:	250...2500 Hz
Utgående synkpulser:	1. Samtidigt med HF-puls, ca +10 V över 50 kohm 2. 2...300 µs före HF-puls, ca +10 V över 1 kohm
Yttre synkronisering:	Pulssignal: Amplitud 5...50 V, positiv eller negativ
Strömförsörjning:	115/220/230 V, 50 Hz, 160 W
Dimensioner:	500 x 220 x 370 mm
Vikt:	22 kg