



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbeteckning
M2569-426020	Signalgenerator	Signal Generator	MATIC-X410A-R
M2569-426109	. Beskrivning		

DATA

Version:	Denna version är elektriskt utförd lika x410A. Mekaniskt är den utförd för 19 tums rackmontage.
Frekvensområde:	8,5...9,6 MHz
Frekvensosäkerhet:	±1 %
Utseffekt:	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 synkpuls:	1. Samtidigt med HF-puls, ca +10 V amplitud över 50 kohm 2. 2...300 µs före HF-puls, ca +10 V amplitud över 1 kohm
Yttre synkronisering:	Pulssignal: amplitud 5...50 V positiv eller negativ
Strömförsörjning:	115/220/230 V ±10 %, 50 Hz, 160 W
Dimensioner:	483 x 180 x 320 mm
Vikt:	ca 17 kg