



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbeteckning
M2569-426040	Signalgenerator	Signal Generator	MATIC-X410B-R
M2569-426309	. Beskrivning	Instruction manual	

DATA

Version:	Denna version är vad det beträffar det elektriska utförandet lika X410B. Mekaniskt är den utförd för 19 tums rackmontage.
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. 3...300 µs före HF-puls, ca +10 V över 1 kohm
Yttre synkronisering:	Pulssignal: Amplitud 5...50 V, positiv eller negativ
Likspänningsutgång:	0...20 V beroende på inställd frekvens. Lämplig för anslutning av höghögskrivare.
Strömförsörjning:	115/220/230 V, 50 Hz, 160 W
Dimensioner:	483 x 180 x 320 mm
Vikt:	ca 17 kg