



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2569-426030	Signalgenerator	Signal Generator	MATIC-X410B
M2569-426309	. Beskrivning		

DATA

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. Lämpig för anslutning av höghörskrivare.
Strömförsörjning:	115/220/230 V, 50 Hz, 160 W
Dimensioner:	500 x 220 x 370 mm
Vikt:	22 kg