



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3631-123021	Spektrumanalysator MT		
2	1	M3631-123020	. Spektrumanalysator		MATIC SA-X-2-M 45MHz
	1	M3631-123309	. . Beskrivning	Instruktionsbok	
Tillbehör:					
3	1	M3631-123119	. Övergångsdon	Hohlleiter-Koaxial-Übergang	SPINN-2662

DATA

Allmänt:	Denna spektrumanalysator har ingen inbyggd indikeringsanordning. Den detekterade signalen samt uttag för inmatning av svepspänning finns tillgängliga på panelen, vartill ett yttre oscilloskop kan anslutas.
Frekvensområde:	8,5...9,6 GHz Enheten kan även användas för kontroll av frekvenser inom frekvensområdet 17,0...19,2 GHz
Frekvensskalans onoggranhet:	± 1%
Upplösning:	50 kHz
Svepintervall:	0,5...30 MHz
Svepfrekvens:	(ansluten till JN-2): 10...50 Hz
Kallbreringsindikeringar:	5 MHz
Känslighet (minsta upptäckbara signal):	-80 dBm
Första MF:	45 MHz
Strömförsörjning:	150W, 110/220 V, 50...60 Hz
Dimensioner:	483 x 179 x 355 mm
Vikt:	19 kg