



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3631-122020	Spektrumanalysator		MATIC-S210-2-M
		M3631-122309	. Beskrivning		MATIC-SA-S-3/22, 5-M

DATA

Frekvensområde:	2,9...3,5 GHz Enheten kan även användas för kontroll av signaler inom frekvensområdet 5,8...7 GHz
Frekvensskalans onoggrannhet:	± 1%
Upplösning:	50 kHz
Svepintervall:	0,5...15 MHz
Svepfrekvens:	10...50 Hz
Kalibreringsmarkeringar:	1 MHz
Synkronisering:	Inre nät, yttre puls eller självsvängande
Katodstrålerör:	Ca 75 mm skärmdiameter
Känslighet (Minsta upptäckbara signal):	-80 dBm
. HF-dämpning:	Variabel max 100 dB
Första MF:	22,5 MHz
Ingång:	Koaxialkontakt, typ N
Strömförsörjning:	150 W, 115/220/230 V, 50 - 60 Hz
Dimensioner:	483 x 280 x 355 mm
Vikt:	28 kg