



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
		M3631-124020	Spektrumanalysator	Spektrumanalysator	MATIC-X210-2-R
		M3631-124109	. Beskrivning	Instruktionsbok	

DATA

Frekvensområde:	8, 5...9, 6 GHz Enheten kan även användas för kontroll av andra frekvenser inom frekvensområdet 17, 0...19, 2 GHz
Frekvensskalans onoggrannhet:	± 1%
Upplösning:	50 kHz
Svepintervall:	0, 5... 30 MHz
Svepfrekvens:	10... 50 Hz
Kalibreringsmarkeringar:	5 MHz
Synkronisering:	Inre nät, yttre puls eller självsvingande.
Katodstrålerör:	Ca 75 mm skärmdiameter
Känslighet (minsta upp- täckbara signal):	-80 dBm
HF-dämpning:	Variabel max 50 dB
Första MF:	45 MHz
Ingång:	Vågledare 153 IEC-R 100 med fläns 154 IEC-UBR 100 (flänsen är gängad för M4 skruv)
Strömförsörjning:	115/220/230 V, 50...60 Hz, 250W
Dimensioner:	485 x 265 x 312 mm (rackutförande)
Vikt:	28 kg