



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
		M3631-124050	Spektrumanalysator		MATIC-X210-1
		M3631-124109	. Beskrivning		

DATA

Frekvensområde:	8,5...9,6 GHz Enheten kan även användas för kontroll av 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 självsvängande
Katodstrålerör:	Ca 75 mm skärmdiameter
Känslighet (minsta upptäckbara signal):	-80 dBm
HF-dämpning:	Variabel max 50 dB
Första MF:	30 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:	483 x 280 x 355 mm
Vikt:	28 kg