



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
M2569-030010	LF-generator	Oscillator	OPTIM-RCD-IR
M2569-030109	. Beskrivning	Instruction Manual	
M1812-119010	. Nätkabel	Power Cord	HEWPA-8120-0100



DATA

Frekvens:

Område:	0,1...99900 Hz (4 steg)
Osäkerhet:	±1 % (10...99900 Hz)
Långtidsstabilitet:	< 0,25 %
Temperaturberoende:	< 0,025 %/°C

Utgång:

Utspänning:	5 V (obelastad)
Dämpningsfaktor:	0...60 dB. Två 20 dB steg och 20 dB kontinuerligt variabel
Utimpedans:	600 Ω ±20 %

Amplitud:

Korttidsstabilitet:	0,01 %
Nätspänningsberoende vid ±10 % nätspänningsvariation:	< 0,02 %
Inverkan av nätet vid, eller nära nätfrekvensen:	0,1 %
Distorsion:	< 0,02 % (90...20000 Hz) 0,1 % (20...99900 Hz)
Brum:	0,01 % av utspänningen

Strömförsörjning:

115 ± 10 V eller 230 ± 20 V, 50...400 Hz, 30 W

Dimensioner:

480 x 88 x 280 mm

Vikt:

ca 9 kg