



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M2569-812010	Oscillator	Test Oscillator	HEWPA-651B-02
M2569-812109	. Beskrivning	Operating and servicing manual	HEWPA-00651-90005
M1812-119010	. Nätkabel	Power Cord	HEWPA-8120-0100

DATA

Frekvensområde:	10 Hz...10 MHz i 6 områden.
Frekvensosäkerhet:	±2 %, 100 Hz...1 MHz ±3 %, 10...100 Hz och 1...10 MHz
Effektutgång:	3,16 V över 75 eller 600 ohm +23 dBm över 75 ohm
Utimpedans:	75 och 600 ohm
Frekvenskaraktistik:	±2 %, 100 Hz...1 MHz ±3 %, 10 Hz...1 MHz ±4 %, 10 Hz...10 MHz, endast 75 ohms utgången
Distorsion:	Mindre än 1 %, 10 Hz...2 MHz Mindre än 2 %, 2 MHz...5 MHz Mindre än 4 %, 5 MHz...10 MHz
Brum och brus:	Mindre än 0,05 % av max utspänning.
Utnivåkontroll:	Voltmeter visar dämpsatsens inspänning i volt eller dB. 0 dBm = 1 mW över 75 ohm. Osäkerhet: ±5 % av fullt skalutslag.
Dämpsats:	90 dB i 10 dB-steg. Kontinuerligt justerbar grov- och fininställning av utnivån, 20 dB område.
Dämpningsosäkerhet:	±0,075 dB, -60 dBm...+20 dBm ±0,2 dB, -70 dBm...-60 dBm
Strömförsörjning:	115 eller 230 V, ±10 %, 48...440 Hz, 35 W
Dimensioner:	425 x 134 x 338 mm
Vikt:	7,7 kg