



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M3613-226010	HF-effektmeter	Power Meter	GENMI-454AR
M3613-226109	. Beskrivning	Instruction Manual	

DATA

Allmänt:	HF-effektmetern är avsedd att användas tillsammans med HF-huvuden med olika frekvens- och mätområden, vilka presenteras på separata typblad.
Frekvensområde:	Beroende av använt HF-huvud, se M3613-99....
Mätområde:	0,3, 1,0, 3,0, 10, 30, 100, 300 $\mu$ W, 1,0, 3,0, 10, 30 och 100 mW full skala. Meterskalan är även graderad i dBm: -35...+20 dBm.
Mätosäkerhet:	$\pm 1$ % av full skala.
Temperaturkoefficient:	Max 0,1 %/grad C
Brus och drift:	Mindre än $\pm 0,5$ % topp till topp av full skala på det lägsta området (mindre än $\pm 1$ % i position "high sensitivity") vid konstant omgivningstemperatur. Mindre på högre områden.
Svarstid:	Mindre än 1,5s på lägsta området. Mindre än 1 s på övriga områden.
Utgång för skrivare/voltmeter:	Telefonjack på baksidan. Max 1 mA skrivareutgång.
Strömförsörjning:	115/230 V $\pm 10$ %, 50 Hz, ca 30 W
Dimensioner:	178 x 483 x 358 mm
Vikt:	Ca 8 kg