



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M3613-116010	LF-effektmeter	AF Power Meter	MARCI-TF1347
M3613-116009	Beskrivning	Instruction Manual	

DATA

Mätområde:	10 uW...6 W i tio områden. Instrumentskalan graderad i Watt och dB
Frekvensområde:	50 Hz...20 kHz
Inimpedans:	2,5 ohm...20 kohm i 11 steg
Mätsäkerhet:	vid 1 kHz och 20 grader C
Effekt:	200 uW och högre: ± 5 % av avläst värde, från full skala till halv skala. + 2,5 % av fullt skalutslag, från halv skala till 1/10 av full skala. Under 200 uW: ± 10 uW
Inimpedans:	Med effektområdesomkopplaren inställd på 20 mW: ± 3 % för inimpedanser 50 ohm och större. ± 5 % för inimpedanser mindre än 50 ohm.
Frekvenskaraktistik:	Mätt vid 20 grader C på 2 mW området och refererande till det uppmätta värdet vid 1 kHz: ± 1 dB, 100 Hz...10 kHz. ± 2 dB, 50 Hz ...20 kHz
Dimensioner:	280 x 190 x 170 mm
Vikt	4,1 kg