



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungs-beteckning
M3612-134010	Voltmeter	Vacuum tube voltmeter	HEWPA-400H
M3612-101109	. Beskrivning	Operating and servicing manual	
M3612-101209	. Svensk beskrivning		

DATA

Mätområde:	1 mV, 3 mV, 10 mV, 30 mV, 100 mV, 0,3 V, 1 V, 3 V, 10 V, 30 V, 100 V, 300 V fullt skalutslag
Frekvensområde:	10 Hz...4 MHz
Mätosäkerhet:	±1% av fullt skalutslag inom 50 Hz...500 kHz ±2% av fullt skalutslag inom 20 Hz...50 Hz, 500 kHz...1 MHz ±3% av fullt skalutslag inom 1 MHz...2 MHz ±5% av fullt skalutslag inom 10 Hz...20 Hz, 2 MHz...4 MHz
Inimpedans:	10 Mohm parallellt med 15 pF (1...300 V) 10 Mohm parallellt med 25 pF (0,001...0,3 V)
Kalibrering:	Effektivvärdesgradering för sinusspänning. Spänningsindikering proportionell mot likriktade medelvärdet av mätspänningen. Linjära spänningsskalor, 0...3 och 0...1; dB-skala -12 dB till +2 dB. Nollnivå = 0 dBm = 1 mW över 600 ohm. 10 dB mellan varje mätområde
Förstärkare:	Utspänning: ca 0,15 V vid fullt skalutslag Utimpedans: 50 ohm Förstärkning: ca 150 ggr på 0,001 V-området
Strömförsörjning:	115/230 V ±10%, 50...1000 Hz, 80 W
Dimensioner:	190 x 290 x 305 mm
Vikt:	8 kg