



Opis digitalnog multimera Benning MM7-1

- TRUE RMS metod merenja za precizno merenje rezultata čak i za ne- sinusni signal karakteristike
- najviše kategorija merenja CAT IV 600 V za najvišim bezbednosnim
- AutoV funkcija za automatsko AC / DC napona sistema i niske ulazne impedanse (Loz) da uguši kapacitivno / induktivno indukovane napone
- integrisani V senzor za beskontaktno signalizaciju faze napona i kabl pauze u linijama
- LC displej sa bargraph indikacija i pozadinsko osvetljenje

Tehničke karakteristike digitalnog multimera

Opseg displeja	6000			
Osnovna tačnost	0,08 %			
AC napon	1 mV - 1000 V			
DC napon	0,1 mV - 1000 V			
Volt Senzor	Da			
AC struja	0,1μA- 10A			
DC struja	0,1 μA - 10 mA			
Otpornost	0,1 Ω - 40 MΩ			
Kontinuitet / dioda	da/da			
Frekvencija	0,01Hz - 100 KHz			
Kapacitet	1nF-10μF			
Temperatura	- 40 ° C do + 400 ° C			
Memorija	HOLD, Max/min			
Metod merenja	True RMS			
Kategorija merenja	CAT IV 600 V			
Artikl br.	044085			