

Caratteristiche	
Display	6.000 punti retroilluminato + bargraph
Tipo di misura	TRMS AC + DC
Banda passante	3 kHz (V) / 1 kHz (A)
Precisione tipica	0,2%
Tensione AC (6 por.)	600 V / Risoluzione 0,01 mV
Tensione AC (Low Z) - (4 por.)	600 V / Risoluzione 0,001 mV
Tensione DC (6 por.)	600 V / Risoluzione 0,01 mV
Corrente AC/DC	2 portate: 10 A / Risoluzione: 0,001 A
Resistenza	6 portate / 60 M Ω / Risoluzione 0,1 Ω
Continuità / Test diodo	Sì / Sì
Frequenza / Rapp. ciclico	3 portate: fino a 3 kHz / Sì
Capacità	6 portate: 1.000 μ F / Risoluzione: 0,01 nF
Temperatura (term. K)	Da -20 a +760°C / Risoluzione: 1°C
Rilevatore di tensione	Segnalazione presenza tensione senza contatto
Funzioni	HOLD, REL, MIN, MAX