

Mierniki



Typ / Charakterystyka miernika	UT12A	UT15C	UT33A+	UT33B+	UT33C+	UT33D+
Napięcie DC		0~690 V	0~500 V	0~500 V	0~500 V	0~500 V
Napięcie AC		0~690 V	0~500 V	0~500 V	0~500 V	0~500 V
Prąd DC			0~10 A	0~10 A	0~10 A	0~10 A
Prąd AC			0~10 A			
Temperatura					-40°C ~1000°C	
Rezystancja			0~40 MΩ	0~20 MΩ	0~20 MΩ	0~200 MΩ
Pojemność						
Częstotliwość		50~60 Hz				
Czułość	90~1000 V AC					
Pasma	50/60 Hz					
Funkcje dodatkowe						
Automatyczne/Ręczne zakresy		Auto	Auto			
Test diod			●	●	●	●
Tranzystory			●			
Ciągłość obwodu		●	●		●	●
Generator przebiegu prostokątnego						●
Polaryzacja		+ / -				
Pomiar przesunięcia fazy		●				
Podtrzymanie odczytu				●	●	●
Tryb normalny	●					
Tryb cichy	●					
Test baterii (1,5V; 9V; 12V)				●		
Sleep mode						
Wskaźnik słabej baterii		●	●	●	●	●
Ogólne						
Zasilanie	2 x 1.5V (AAA)	2 x 1.5V (AAA)	1.5V (2x AAA)	9V (6F22)	9V (6F22)	9V (6F22)
Wymiary wyświetlacza		23x12 mm	48x16mm	48x16 mm	48x16 mm	48x16 mm
Waga	49 g	210 g	156 g	156 g	156 g	156 g
Wymiary urządzenia	150x109 mm	275x51x30 mm	130x73,5x35 mm	130x73,5x35 mm	130x73,5x35 mm	130x73,5x35 mm
Dołączone akcesoria	baterie, instrukcja	baterie, instrukcja	przewody, bateria, instrukcja, holster	przewody, bateria, instrukcja, holster	przewody, bateria, instrukcja, sonda pomiaru temperatury, holster	przewody, bateria, instrukcja, holster