

Miernik elektroniczny uniwersalny

Miernik elektroniczny uniwersalny, funkcja pomiaru: napięcia prądu przemiennego, napięcia prądu stałego, natężenie prądu przemiennego, natężenie prądu stałego, rezystancji, temperatury, pojemności, hFE (tester tranzystorów), pomiar diody, ciągłości, podświetlenie wyświetlacza LCD, 3,5 cyfry, automatyczne zakresy pomiarowe, zatrzymanie (pamięć) pomiaru, nylonowy pokrowiec, CE



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5907558409154
Nazwa producenta	TOPEX
ID produktu wg producenta	94-001
Nazwa marki	NEO

Opis ETIM

Klasa	Multimetr (EC000069)
Grupa	Urządzenie pomiarowe i testowe (EG000044)
Wskaźnik	Cyfrowy
Analogowy wskaźnik słupkowy	Tak
Analogowy wskaźnik słupkowy analogowy/logarytmiczny	Tak
Wyświetlacz wielofunkcyjny	Tak
Wybór zakresu pomiarowego	Ręczny/automatyczny
Maksymalny zakres pomiarowy napięcia, AC	600 V
Najmniejsza rozdzielczość napięcia AC	0,01 mV
Maksymalny zakres pomiarowy napięcia DC	600 V
Najmniejsza rozdzielczość napięcia DC	0,01 mV
Maksymalny zakres pomiarowy prądu AC	10 A
Maksymalny zakres pomiarowy prądu DC	10 A
Najmniejsza rozdzielczość prądu DC	Brak informacji
Maksymalny zakres pomiarowy rezystancji	20 MΩ
Pomiar temperatury	Tak
Pomiar pojemności	Tak
Pomiar częstotliwości	Tak
Analiza wyższych harmonicznych	Tak

Test ciągłości	Tak
Złącze (interfejs)	Tak
Interfejs Bluetooth	Tak
Interfejs IR	Tak
Bezpiecznik automatyczny	Brak informacji
Kategoria bezpieczeństwa	Brak informacji