

OPT VC88 multimetr
Nr kat. 111555

Pomiary:

Napięcia zmiennego AC maks. 750V
Napięcia stałego DC maks. 1000V
Prądu zmiennego AC maks. 20A
Prądu stałego DC maks. 20A
Rezystancji maks. 40MΩ
Pojemności maks. 200uF
Częstotliwości maks. 30MHz
Temperatury -40°C ~ 1000°C
Wzmocnienia tranzystorów hFE
Test diod
Test ciągłości obwodu
Test CMOS, TTL logiki



CE

OPT CM-2007 miernik cęgowy
Nr kat. 111563

Cechy:

Cęgi do przewodów o średnicy 28mm
Zintegrowana latarka
REL pomiar względny
Sygnalizacja wyczerpania baterii
Automatyczne wyłączenie zasilania

Pomiary:

Napięcia zmiennego AC maks. 600V
Napięcia stałego DC maks. 600V
Prądu zmiennego AC maks. 600A
Rezystancji maks. 40MΩ
Pojemności maks. 100uF
Częstotliwości maks. 10MHz
Temperatury -40°C ~ 1000°C
Test diod
Test ciągłości obwodu
NCV bezkontaktowe wykrywanie ACV



CE

OPT TM-550 pirometr
Nr kat. 111566

Cechy:

Pomiary czujnikiem Heimanna
Przesunięcie punktu zerowego
Próbkowanie: 2x/s
Pomiar: -50°C ~ 550°C / -58°F ~ 1022°F
Dokładność: ±1,5°C lub ±1,5%
Wyświetlacz LCD z podświetleniem, 3 cyfry
MAX / MIN / AVG / DIF HOLD
Progi alarmowe HIGH / LOW
Wskaźnik rozładowanej baterii
Automatyczne wyłączenie



CE

