

TERMOMETR CYFROWY

CHY 700T

Przenośny miniaturowy termometr cyfrowy w kompaktowej obudowie przeznaczony do współpracy z zewnętrznymi termoparami typu K jako czujnikami temperatury.

Termometr umożliwia wykonywanie pomiarów w jednej ręce.

■ CECHY KONSTRUKCYJNE I UŻYTKOWE:

- Współpraca z sondami typu K
- Wybór skali °C/°F
- HOLD - zatrzymanie wyniku pomiaru na LCD
- MAX HOLD - zatrzymanie maksymalnej wartości pomiaru na LCD
- Kompensacja sondy
- Standardowe mini gniazdo termopary
- Sygnalizacja wyczerpania baterii
- Autowylączenie po 15 minutach bezczynności



■ DANE TECHNICZNE:

Typ sondy:	termopara typu K
Zakres pomiarowy:	-100°C+850°C
Dokładność:	±(0,3%+1°C)
Rozdzielczość:	0,1°C lub 1°C
Zabezpieczenia:	24V DC/ACrms

■ POZOSTAŁE DANE:

Wyświetlacz.....	LCD (1999)
Współczynnik temperaturowy.....	0,1x (dokładność) na °C (<18°C i >28°C)
Środowisko pracy.....	0÷50°C; RH<70%
Środowisko przechowywania.....	-20÷60°C; RH<80%
Zasilanie / żywotność baterii.....	3 szt. baterii 1,5V (AAA) / ok. 140h
Wymiary / masa.....	148x48x24 mm / 73,4g (łącznie z baterią)

Wyposażenie:

sonda perełkowa typu K, komplet baterii, instrukcja obsługi w języku polskim

Wyposażenie opcjonalne:

NR-39 (nr kat. 105027) sonda perełkowa z teflonową izolacją,
tania sonda perełkowa typu K (nr kat. 105028)

