

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/miernik-temperatury-tc301-2-kanaly-pomiarowe-p-1763.html>

Miernik temperatury TC301 (2 kanały pomiarowe)

Dostępność

Krótki czas realizacji

Numer katalogowy

5020-0301

Producent

Dostman electronic

Opis produktu



Wspólne cechy mierników TC301/300

- duża odporność mechaniczna obudowy
- czujniki, podziałki (TC300) wyświetlacz
- intuicyjna obsługa
- szybki i precyzyjny pomiar czujnikami K i klasę 1
- podświetlony wyświetlacz LCD (TC300)
- funkcje MAX/MIN, REL, (pom. względny/relacyjny), HOLD
- pamięć 16 000 wyników pomiarów (TC300)
- wypełnienie czujnik pomiarowy
- możliwość obsługi jedyną ręką
- interfejs RS232
- oszczędzanie baterii - autozwyłączenie (programowalne)
- możliwość 3-punktowej kalibracji (TC300)

Dane techniczne TC301

	TC301
Czynnik	Termopara K (NO-NO)
Ilość kanałów pomiarowych	2
Zakres pomiarowy	-200...+1300°C
Dokładność pomiaru	±0,1% ±0,7°C
Rozdzielczość wskazywania	0,1°C w zakresie -200...+999,9°C

	1°C w pozostałym zakresie
Podłączenie czujnika	HT-K
Wyświetlacz	LED, podświetlenie 2 wyzki
Forma pomiarów	-
Temperatura pracy	0...50°C
Materiał obudowy	teflon ABS
Wymiary obudowy	184 x 64 x 30 mm (D x S x G)
Ciężar własny	ok 500g
Zasilanie	2x bateria 300 9V
Trwałość baterii	ok 100 godzin pracy
Numer katalogowy	5000-0301

Dane dotyczące samych mierników. Czujniki zamawiane i montowane są osobno.

Czujniki pomiarowe do mierników TC301/300:

wszystkie z przewodami o długości 1.000mm,

termopara K (NiCr-Ni) zgodnie z EN 60584-1,

minerałna izolacja, rurka z 12C lub Inconel,

włny i izolacja przewodów z PVC,

szczegółowe charakterystyki w opisie.

Na życzenie, za dopłatą, miernik dostarczany jest

ze świadectwem wzorcowania.