

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut-330c-cyfrowy-miernik-temperatury-wilgotnosci-oraz-cisnienia-ut330c-p-512.html>



UT-330C cyfrowy miernik temperatury, wilgotności oraz ciśnienia UT330C

Cena brutto	300,30 zł
Cena netto	244,15 zł
Numer katalogowy	UT330C

Opis produktu

UT-330C cyfrowy miernik temperatury, wilgotności oraz ciśnienia produkcji Uni-T

UT-330C to wodoodporny i pyłoszczelny rejestrator temperatury, wilgotności i ciśnienia - idealny do stosowania w szklarniach, chłodniach, zamrażarkach, chłodziarkach, transporcie medycznym i wszędzie tam, gdzie niezbędna jest kontrola temperatury, wilgotności i ciśnienia. Wygodne, przenośne urządzenie w kształcie pendriva USB, które stale monitoruje wartości temperatury, wilgotności i ciśnienia w okresie czasu. Urządzenie cechuje poza tym duża pojemność danych - 6000 zapisów oraz mikroprocesor o ultra-niskim zużyciu energii..

Dane techniczne:

Specyfikacja	Zakres:	Dokładność:	
		UT330C	
Temperatura	Zakres	-40°C~80°C	TAK
	Dokładność	-40°C~-30°C	±2.0°C
		-30°C~0°C	±1.0°C
		0°C~40°C	±0.5°C
		40°C~70°C	±1.0°C
70°C~80°C	±2.0°C		
Rozdzielczość	0.1°C	TAK	
Wilgotność	Zakres	0%RH~100%RH	TAK
	Dokładność	20%RH~80%RH	±3.0%RH~±5.0%RH
	Rozdzielczość	0.1%RH	TAK
Ciśnienie atmosferyczne	Zakres	750hpa~1100hpa	TAK
	Dokładność		±3 hPa
	Rozdzielczość	0.1hPa	TAK

Pozostałe funkcje:

- tryb zmiany temperatury

- tryb zmiany wilgotności
- tryb zmiany ciśnienia atmosferycznego
- przechowywanie danych - 6000 wyników
- przywoływanie wyników
- ustawienia nagrywania czasu
- ustawienia nazwy użytkownika
- próg alarmowy
- tryb konfiguracji startu
- zarządzanie danymi i analiza danych na komputerze.

Porównanie z parametrami mierników z serii UT-330:

Pomiar Model	Zakresy		Dokładność		
			UT330A	UT330B	UT330C
Pomiar temperatury	zakres	-40°C~80°C	TAK	TAK	TAK
	zakresy temperatur	-40°C~-30°C	±2.0°C	±2.0°C	±2.0°C
		-30°C~0°C	±1.0°C	±1.0°C	±1.0°C
		0°C~40°C	±0.5°C	±0.5°C	±0.5°C
		40°C~70°C	±1.0°C	±1.0°C	±1.0°C
		70°C~80°C	±2.0°C	±2.0°C	±2.0°C
rozdzielczość	0.1°C	TAK	TAK	TAK	
pomiar wilgotności	zakres	0%RH~100%RH	NIE	TAK	TAK
	zakresy pomiarów	20%RH~80%RH	NIE	±3.0%RH ±5.0%RH	±3.0%RH ±5.0%RH
	rozdzielczość	0.1%RH	NIE	TAK	TAK
pomiar ciśnienia atmosf.	zakres	750hpa~1100hpa	NIE	NIE	TAK
	dokładność		NIE	NIE	±3 hPa
	rozdzielczość	0.1hPa	NIE	NIE	TAK
Funkcje specjalne:					
	tryb zmiany temperatury		TAK	TAK	TAK
	tryb zmiany wilgotności		NIE	TAK	TAK
	tryb zmiany ciśnienia atmosferycznego		NIE	NIE	TAK
	przechowywanie danych		60000	60000	60000
	Data Read Back		TAK	TAK	TAK
	konfiguracja zapisów		TAK	TAK	TAK
	ustawienia użytkownika		TAK	TAK	TAK
	ustawienie alarmu		TAK	TAK	TAK
	automatyczne wyłączanie		TAK	TAK	TAK
	zarządzanie i analiza danych		TAK	TAK	TAK

Charakterystyka:

- zasilanie: 3.6V 1/2AA ER14250 bateria

-
- waga: 52g
 - wymiary: 120mm × 32mm × 32mm
 - wyposażenie standardowe: baterie, podpórka, 2x śróbka, oprogramowanie CD

Gwarancja:

- 24 miesięczny okres gwarancyjny (pisemna karta gwarancyjna)

Zdjęcia: