

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-wiatromierz-termoanemometr-uni-t-ut-363-bt-p-28821.html>

Miernik wiatromierz termoanemometr Uni-T UT-363-BT

Cena brutto	146,12 zł
Cena netto	118,80 zł
Numer katalogowy	32004
Kod producenta	UT363BT
Producent	Brak

Opis produktu

Ręczny mini anemometr Bluetooth UNI-T UT363BT ręczny mini cyfrowy anemometr z termometrem i maks./min do zbierania danych pogodowych i sportów na świeżym powietrzu windsurfingu, żeglowania

- Jest szeroko stosowany w górnictwie, elektrycznym, żelaznym i stalowym, petrochemii, oszczędzaniu energii, nawigacji, produkcji wentylatorów, wentylacji wydechowej, sporcie i wielu innych branżach.
- Magnetyczno-indukcyjny czujnik prędkości wiatru i czujnik ujemnego współczynnika temperatury NTC.
- 12 wiatrów artykuł dynamicznie wskazujący eliminuje kłopoty skomplikowanej konwersji.
- Podwójny wskaźnik prędkości wiatru i temperatury.

Cechy:

Wbudowany system Bluetooth, może eksportować dane przez Bluetooth.
Pomocne przy pomiarze prędkości wiatru i temperatury.
Wyświetlacz LCD z podświetleniem, łatwy do odczytania.
Przechowywanie danych, transmisja danych i aktualny wybór prędkości wiatru.
Zawiera skalę wiatru (0~12) i wskaźnik wiatru.
Z pomiarem maksymalnej i średniej wartości.
Jednostka prędkości wiatru jest przełączana: m/s, km/h, węzły, mph lub ft/min.
Jednostka temperatury jest przełączana: °C lub Fahrenheita (°F).
Wskaźnik niskiego poziomu baterii, funkcja automatycznego i ręcznego wyłączenia.
Kompaktowy i lekki, wygodny do trzymania i przenoszenia.

Dane techniczne:

Materiał: tworzywo ABS

Wyświetlacz: Wyświetlacz LCD

Zakres prędkości wiatru: 0~30 m/s, 1,4~108 km/h, 0,7~58 węzłów, 0,8~67 km/h, 78~1799,8 m/min



Jednostka prędkości wiatru: m/s, węzły, km/h, km/h, km/h, ft/min

Skala wiatru: 0~12

Dokładność: $\pm 5\%$ rdg + 0,5

Zakres temperatur: $-10\sim 50^{\circ}\text{C}$ / $14\sim 127^{\circ}\text{F}$

Rozdzielczość: $0,1^{\circ}\text{C}$ / $-17,8^{\circ}\text{C}$

Dokładność: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ / $\pm 4^{\circ}\text{F}$

Automatyczne wyłączenie: 5 min

Częstotliwość próbkowania: 0,5 s

Wskaźnik przeciążenia: OL

Wysokość: maks. 2000 m

Temperatura robocza: $23^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ($\leq 80\%$ RH)

Temperatura przechowywania: $-20\sim 60^{\circ}\text{C}$ ($\leq 75\%$ RH)

Zasilanie: 3 * baterie AAA 1,5 V (nie dołączone)

System operacyjny: Android 4.3, iOS 8.4, Bluetooth 4.0 lub więcej

Wymiary przedmiotu: ok. 16 x 5,1 x 2,7 cm

Waga przedmiotu: ok. 87 g

Wymiary opakowania: ok. 24 x 12 x 3,5 cm

Waga opakowania: ok. 145 g