

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-wiatromierz-anemometr-pros-kit-mt-4615-p-23199.html>



## Miernik wiatromierz anemometr Pro's Kit MT-4615

Cena brutto	<b>358,75 zł</b>
Cena netto	<b>291,67 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>25567</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

- Idealny do wentylacji, żeglarstwa, energii lotniczej, systemów klimatyzacji, przemysłu petrochemicznego i nie tylko.
- Pomiar prędkości i objętości powietrza
- Duże podświetlenie LCD ułatwiające czytanie nawet w ciemnym miejscu
- Różnorodność jednostek do wyboru.
- Dodatkowe funkcje: maks./min. wartość, wskaźnik niskiego poziomu baterii, automatyczne wyłączenie, zatrzymanie danych
- Pomiar prędkości i objętości powietrza
- Duże podświetlenie LCD ułatwiające czytanie nawet w ciemnym miejscu
- Różnorodność jednostek do wyboru.
- Dodatkowe funkcje: maks./min. wartość, wskaźnik niskiego poziomu baterii, automatyczne wyłączenie, zatrzymanie danych

Skala	0,1 - 40 m/s
-------	--------------

Precyza	0,30 - 30,00 m / s, 1,40 - 108,00 km / h, 1,30 - 98,50 ft / s, 0,30 - 58,30 w <sup>2</sup> /ow, 0,90 - 67,20 mil / h, 78 - 5900 ft / m, ±(2,0% ± 50D) 30,00 - 40,00 m / s, 108,00 - 144,00 km / h, 98,50 - 131,20 ft / s, 58,30 - 77,70 w <sup>2</sup> /ow, 67,20 - 90,00 mil / h, 5900 - 7874 ft / m, tylko w celach informacyjnych
Rozkład	0,01 m / s, 0,01 km / h, 0,01 stopy / s, 0,01 w <sup>2</sup> /h, 0,01 mil / h, 1 stopa / m
Jednostka	Prędkość powietrza: m / s, km / h, mil / h, ft / m, ft / s, w <sup>2</sup> /y Objętość powietrza: CMH (ml / s), CMH (ml / min), CFM (ft <sup>3</sup> / min) 30 - 40 m / s tylko w celach informacyjnych
Czujnik	Konwencjonalny k'ł ramienia wzg'łmem wirnika
Czas próbkowania	0,4 s
Automatyczny wy'łcznik	10 minut (regulowany)
Wskaznik niskiego poziomu baterii	<7V
Temperatura pracy	0 - 85% RH, 0 ° C - 40 ° C (bez kondensacji)
Temperatura pracy wentylatora	0 - 95% RH, -20 ° C - 80 ° C (bez kondensacji)
Temperatura przechowywania	0 - 80% RH, -20 ° C - 80 ° C (bez kondensacji)
Wysokość eksploatacji	Maks. 2000m
Źródło prądu	9V 6F22 (brak w zestawie)
Waga	0,34 funta (bez baterii)
Wymiar	6,7 x 3,3 x 1,6 cala
Akcesoria	Pakowic, instrukcja obsługi