

Link do produktu: <https://sklep.barth.pl/anemometr-wiatromierz-jl-fsx2-4-20ma-p-50.html>

# Anemometr - Wiatromierz JL-FSX2 4-20MA

Cena brutto	<b>570,00 zł</b>
Cena netto	<b>463,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>Barth</b>

## Opis produktu

Zalety :mały rozmiar, prostota instalacji.

Wysoka dokładność pomiaru, szeroki zakres, stabilność pomiarów. liniowość sygnału wyjściowego, możliwość stosowania długich przewodów transmisyjnych, odporność na zakłócenia.

Zastosowanie do pomiaru wiatru w automatyce szklarniowej, zabezpieczenie okien, stacje pogodowe, łódzie itp,

### Specyfikacja:

Dokładność :  $\pm 1$  m / s

Prędkość startowa : 0.2-0.4m / s

### Napięcie wyjściowe:

Zakres : 0 - 32.4m / s

Napięcie zasilania: **7V - 24VDC**

Sygnał wyjściowy: 0.4 - 2V

Wartość pomiaru : ( napięcie wyjściowe -0.4) /1.6\*32.4

### Parametry prądowe :

Zakres : 0 - 32.4m / s

Napięcie zasilania: **12V - 24VDC**

Sygnał wyjściowy: **4 - 20mA**

Rezystancja: = Wartość pomiaru: ( prąd wyjściowy -0.4) /1.6\*32.4

### Wyjście impulsowe :

Zakres : 0 - 60M / S

Rodzaj wyjścia: impulsowe ( impuls 0.88 m / s)

12 impulsów na obrót

Napięcie zasilania: 5V - 24VDC

### Wyjście 485 :

Zakres : 0 - 32.4m / s

Napięcie zasilania: 7V - 24VDC

Protokół komunikacji: Modbus - RTU (opcja)