

Zakup i dostawa wiatromierza ultradźwiękowego model WG15-SONIC**SPECYFIKACJA**

1. Elektroniczny pomiar prędkości wiatru z dokładnością do 0,01 m/s
2. Obudowa syntetyczna pyłoszczelna i odporna na deszcz
3. Nie zawiera części mechanicznych
4. Zgodny z przepisami PZLA i World Athletics
5. Praca autonomiczna oraz współpraca z zestawem fotofiniszu, pulpit sterowniczy, niezbędne okablowanie oraz statyw i walizka transportowa w zestawie.

PARAMETRY:

Zakres pomiaru	0 m/s - 60 m/s
Dokładność	~ 2% - 12 m/s
Rozdzielczość pomiaru	0,01 m/s
Zasilanie	5-30 V z pulpitu
Wymiary [mm]	142 x 160
Waga [kg]	0,5
Klasa izolacji	IP65
Temperatura pracy	-35 °C do + 70 °C
Temperatura przechowywania	-40 °C do + 80 °C
Wilgotność pracy	< 5% do 100 % RH