



Wind Wizard IIP

Bignami[®]
dal 1939

Caldwell Wind Wizard II



Istruzione n. 1036133

Prodotto n. 102579

Funzioni disponibili

1. Velocità del vento

A. Unità di misura: m/s (metri al secondo), km/s (chilometri al secondo), ft/min (piedi al minuto), nodi (miglia nautiche all'ora), mph (miglia all'ora).

B. Regolazioni: Cu (velocità corrente del vento), AVG (velocità media del vento), MAX (impulso massimo del vento)

C. Questo anemometro ha anche una scala Beaufort incorporata.

2. Temperatura

A. Unità di misura: °F (Fahrenheit), oppure °C (Celsius)

B. Indicazione del calo di temperatura a causa del vento

3. Indicatore di consumo batteria e avviso di batteria in esaurimento

4. Schermo a cristalli liquidi retroilluminato

5. Autospegnimento

Funzionamento

1. Installare la batteria nell'apposito vano (lo schermo Lcd lampeggerà per un secondo).
2. Per accedere al dispositivo: premere e tenere premuto MODE per 3 secondi.
3. Per spegnere il dispositivo: premere e tenere premuto MODE per 3 secondi.
4. Per accendere la retroilluminazione: la pressione di un qualsiasi pulsante attiverà la retroilluminazione per 5 secondi.
5. Per cambiare unità di misura della velocità del vento: premere e tenere premuto MODE per 3 secondi finché l'unità di misura corrente non lampeggia, quindi premere il pulsante SET per scorrere le differenti unità di misura, infine premere MODE per uscire dal menu.
6. Per cambiare la rilevazione della velocità del vento: premere MODE per 3 secondi finché l'impostazione corrente non comincia a lampeggiare, quindi premere SET per scorrere le differenti possibilità (Cu, MAX, AVG), quindi premere MODE per uscire dal menu.
7. Per cambiare unità di misura della temperatura: premere il pulsante C°/F°.
8. Calo di temperatura dovuto al vento: quando la temperatura è sotto 0 °C, un'apposita icona sarà visualizzata sullo schermo Lcd.

Scheda tecnica

Intervallo di velocità del vento

Unità di misura	Intervallo	Risoluzione	Soglia
m/s	0-30	0,1	0,1
Ft/min	0-5.860	19	39
Nodi	0-55	0,2	0,1
Kh/h	0-90	0,3	0,3
Mph	0-65	0,2	0,2

+/-5%

Intervallo di temperatura

Unità	Intervallo	Risoluzione	Precisione
°C	-10/+45	0,2	+/-2
°F	14/113	0,36	+/-3,6

Batteria: Cr2032 3,0V

Termometro: Ntc

Temperatura operativa: -10/+45 °C (14-113 °F)

Umidità operativa: <90% Rh

Temperatura di conservazione: -40/+60 °C (40-140 °F)

Consumo di corrente: 3 mA

Peso: 70 g

NOTE:

NOTE:

NOTE:

Traduzioni a cura della Bignami Spa.

I dati riportati nella presente pubblicazione, sono stati forniti dal Produttore e possono subire modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso.

La Bignami Spa non è responsabile per inesattezze e/o per eventuali errori tipografici.



Bignami®
dal 1939

Bignami Spa
Via Lahn,1 - 39040 Ora (BZ)
Tel. 0471 803000
www.Bignami.it