

Mini LCD Anemometr

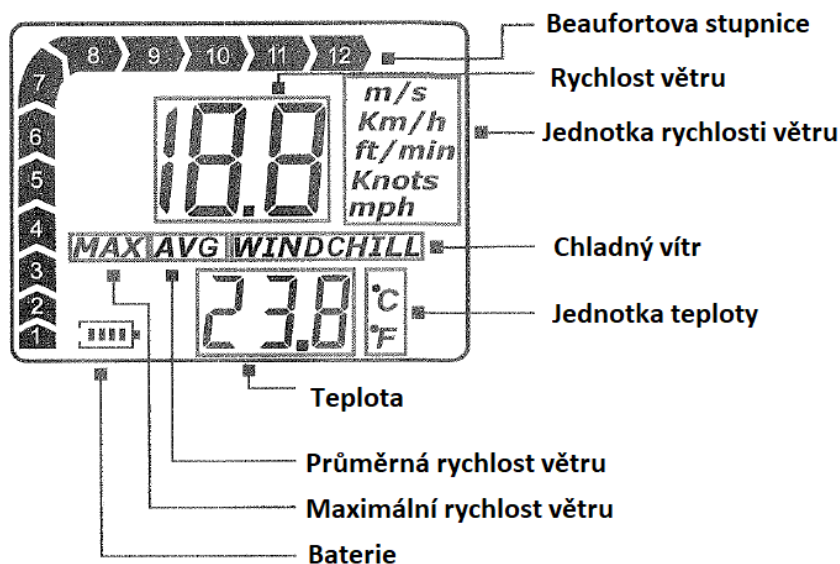


1. FUNKCE

1. Rychlost větru a měření teploty větru
2. Maximální/ průměrná/ aktuální rychlost vzduchu
3. Výběr měření teploty větru v °C nebo °F
4. Pět jednotek měření rychlosti větru: m/s, km/h, ft/m, námořní uzly a míle/h
5. Beaufortova stupnice
6. Podsvícení displeje
7. Manuální a automatické vypnutí
8. Indikátor chladného větru
9. Indikátor slabé baterie



Displej






2. SPECIFIKACE

A. Rychlost větru				
Jednotka	Rozsah	Rozlišení	Prahová hodnota	Přesnost
M/s	0 až 30	0.1	0.1	± 5%
Ft/min	0 až 5860	19	39	
Námořní uzly	0 až 55	0.2	0.1	
Km/h	0 až 90	0.3	0.3	
Míle/h	0 až 65	0.2	0.2	
B. Teplota větru				
Jednotka	Rozsah	Rozlišení	Přesnost	
°C	-10°C až 45°C	0.2	± 2°C	
°F	14°F až 113°F	0.36	± 3.6°F	
Baterie	CR2032 3.0V			
Teploměr	NTC teploměr			
Pracovní teplota	-10°C až 45°C			
Pracovní vlhkost	< 90%			
Skladovací teplota	-40°C až 60°C			
Proud	3mA			
Hmotnost	52g			
Rozměry	40 x 18 x 105 mm			



3. POUŽITÍ

- Zapnutí přístroje:** Stiskněte tlačítko "MODE" po dobu 2 vteřin pro zapnutí přístroje. Na LCD displeji se zobrazí rychlost větru, teplota a ikona baterie. Podsvícení displeje vydrží po dobu 12 vteřin.
- Nastavení jednotky měření rychlosti větru a měřícího režimu:** Stiskněte "MODE" po dobu delší než 3 vteřiny, dokud nezačne na LCD displeji blikat "m/s". Stiskněte "SET" pro zvolení žádané jednotky rychlosti větru. Pro potvrzení zvolené jednotky stiskněte "MODE". Pro nastavení měřícího režimu MAX/AVG/CU stiskněte několikrát "SET", dokud nebude blikat na LCD displeji CU/MAX/AVG, poté znovu stiskněte "MODE" pro potvrzení volby.

- 1). Nastavení bude uloženo i po vypnutí přístroje. Při výměně baterie se nastavení resetuje.
- 2). Jednotka rychlosti větru: m/s, Km/h, ft/min, námořní uzly, míle/h
- 3). Měřicí režim: CU – aktuální rychlost větru, MAX – maximální rychlost větru, AVG – průměrná rychlost větru
- 3). Nastavení jednotky teploty: Přepínač teplotní jednotky je umístěn z druhé strany pod gumovým pouzdem. Použijte jehlu (připínáček, párátka,...) pro stisknutí přepínače °C a °F.
- 4). Podsvícení displeje: Podsvícení bude zapnuto po dobu 12 vteřin po stisknutí tlačítka.
- 5). Měření: Když se vrtule začne točit, LCD displej okamžitě zobrazí rychlost a teplotu větru a Beaufortovu stupnici. Pokud je teplota větru < 0°C, na displeji se zobrazí "WIND CHIU".
- 6). Vypnutí: Stiskněte současně "MODE" + "SET" pro vypnutí přístroje.
7. Automatické vypnutí: Přístroj se automaticky vypne po 14 minutách nečinnosti.
8. Výměna baterie: Pokud se na LCD displeji zobrazí symbol slabé baterie,  prosíme, vyměňte baterii co nejdříve.



MADE IN CHINA