

## Ceas X'treme WTXG 66

CEAS DE MÂNĂ: CRONOMETRU – TERMOMETRU – ALTIMETRU – BAROMETRU – BUSOLĂ – ORA

Ceasul WTXG 66 este cel mai nou model din gama La Crosse Technology, având un design deosebit. Senzorii electronici asigură următoarele măsurători și funcții:

- prognoza meteo,
- temperatura aer,
- presiunea atmosferică,
- altitudine,
- busolă.

Ceasul indică informații esențiale pe timp de escaladă, camping sau alte activități în mijlocul naturii, oferind afișarea orei locale, afișare unei ore cu fus orar, alarmă de deșteptare zilnică, cronometru și timer. Ceasul WTXG 66 poate fi utilizat cu succes de turiști, alpiniști, bicicliști, parașutiști, etc.



### S.C. ECHIPOT S.R.L.

Nr.reg.com.: J05/527/2001 - CUI: RO14002931 - Cont: RO23RNCB0032046475680001 - BCR Oradea  
Leonardo da Vinci 30, 410535 Oradea - ROMÂNIA

Tel./Fax: 0259 428743 Orange: 0740 013531, Vodafone: 0726 281228, e-mail: info@echipot.ro

## CARACTERISTICI

- Ora
  - Afișaj în format de 12 sau 24 ore
  - Afișarea unui al doilea fus orar
  - Afișarea calendarului din 2004 până în 2099
  - Două alarme reglabile
- Cronometru
  - Rezoluția cronometrului : 1/100 secunde
  - Numărătoare inversă Quick Set/UPV
  - Perioade intermediare de 100 de cicluri
  - Rezoluția minutarului: 1 secundă
- Temperatura interioară
  - Unități de măsură: °C sau °F
  - Domeniul de măsurare: de la -10 °C până la +60 °C
  - Rezoluție: 0,1 °C (sau 0,18 °F)
- Prognoza meteo
  - 5 icoane de prognoză meteo
- Presiunea atmosferică
  - Unități de măsură : mb, hPa sau inHg
  - Domeniul de măsură : de la 300 hPa la 1100 hPa
  - Rezoluția : 0,1 hPa
  - Afișarea presiunii atmosferice momentane
  - Histogramă pe 23 de ore
  - Memorare pe ultimele 23 de ore
  - Posibilitate de calibrare a barometrului
  - Posibilitatea reîntoarcerii la valorile implicite (din fabricație)
- Altimetru
  - Unități de măsură : metru (m) sau picioare (Ft)
  - Afișarea altitudinii normale sau relative
  - Afișarea valorilor măsurate între -9154 m și +9154m
  - Domeniul de măsurare : -702m la +9154m
  - Intervale de măsurare : de la 1 secundă la 1 minut
  - Rezoluția : 1 m (sau 3,25 ft)
  - Histogramă pe ultimele 23 de ore cu măsurări din oră în oră
  - Posibilitatea calibrării altimetrului
  - Calibrarea presiunii atmosferice la nivelul mării
- Busolă
  - Rezoluție: 1°
  - Afișare pe cadran prin repere
  - Afișarea numerică în grade
  - Posibilitatea de calibrare a busolei
  - Afișarea compensării declinației
  - Posibilitatea de calibrare a rotației
  - Afișarea unui indicator de distorsiune

- Instalații de protecție împotriva trăsnetului
  - Stații meteo profesionale și industriale
  - Instalații fotovoltaice
- Afișarea direcției reperului anterior
  - Posibilitatea de blocare a direcției
  - Funcție de control a traseului
- 
- Rezistența la apă
    - 10 metri (30 de picioare)
  
  - Iluminarea ecranului cu LED
    - Iluminarea ecranului "EL"
  
  - Dimensiuni :
    - Dimensiuni standard
  
  - Alimentarea:
    - 1 baterie CR2032
    - Indicator de baterie descărcată