

## Temperatura e umidità data logger

### Specificazioni

1. Range di temperatura: -20 °C ~ 70 °C
2. Gamma di umidità: 0 ~ 100% RH (@ -40 °C ~ 85 °C)
3. Precisione della temperatura:  $\pm 0.5$  °C (full range)
4. Umidità di precisione:  $\pm 3\%$  RH (10 ~ 90% RH), altri  $\pm 5\%$  RH RH
5. Risoluzione di temperatura: 0.1 °C
6. Risoluzione Umidità: 0.1% RH
7. Temperatura Tipo Sensore: entrobordo
8. Tipo di Sensore di umidità: Humirel, Francia (sensore interno)
9. Temperatura capacità Record: 32768 insiemi di dati
10. Umidità capacità Record: 32768 insiemi di dati
11. Intervallo Record: L'intervallo di registrazione più breve è di 1 secondo. È possibile scegliere secondi, minuti, ore, giorni, come ti piace.
12. Refresh interval: intervallo di aggiornamento LCD è di 1 secondo
13. Modo di inizio: avvio immediato avvio / temporizzazione / start manuale  
. Manuale di stop / FIFO / tempi di arresto: 14 Modo di arresto
15. Modalità allarme: Display LCD con buzzer incorporato
16. Alimentazione: Built-in ad alta capacità 3.6V batteria al litio e alimentazione esterna (12V)
17. Software: versione cinese / inglese
- 18 Communication Equipment: Cavo dati USB / seriale RS232
- 19 Sistema di supporto: @ Di Windows 98/2000 / XP / 2003 / Vista
- 20 Temp. di lavoro:.. -20 °C ~ 70 °C
- 21 Batteria:.. CR1220

### Info Imballaggio

- . 1 unità Dimensioni: 102 \* 109 \* 29 millimetri
- . 2 Peso lordo: 230g
- 3 LCD Dimensione:.. \* 40 millimetri 62 millimetri