

# Scheda Tecnica

Data logger temperatura

Codice 91700-004-ca

## Caratteristiche

- Range : -35+80°C / -31+176°F
- Sensore interno - Impermeabile IP 66
- Risoluzione : 0.1°C / 0.2°F
- Precisione : ±0.5°C / ±0.9°F
- Numero di acquisizioni : 32000 letture
- Ritmo di acquisizione : de 10 sec a 12 Ore
- Interfaccia USB - Allarme visivo
- Esportazione dati formato: txt, xls, csv, bmp, jpg
- Software e Driver gratuiti disponibili su :  
**[www.allafrance.com/softwares/Data%20logger%20FR-EN.zip](http://www.allafrance.com/softwares/Data%20logger%20FR-EN.zip)**
- Compatibile Windows XP, Windows Vista, Windows 7 / 8
- 1 pila AA 3.6V
- Autonomia della pila : ± 3 anni
- In scatola



## Guida dei LED



### Il LED non lampeggia

Data logger inattivo = La pila è esaurita o nessuna la pila (1)



### Il LED verde lampeggia ogni 10s

Il data logger si sta collegando



### I 2 LED verdi lampeggiano ogni 10s

Premere il pulsante per un avvio immediato, oppure la registrazione avrà inizio alla data e all'ora programmata (2)

### I 2 LED verdi lampeggiano ogni 60s

La registrazione è completata. Collegare il data logger per fermarlo.



### Il LED rosso lampeggia ogni 10s

Il logger si sta collegando. L'allarme è impostato (Temp. alta, bassa o entrambe) (3) (4)



### I 2 LED rossi lampeggiano ogni 60s

La registrazione dei dati è terminata. Collegare il data logger per interrompere la registrazione e leggere i dati. L'allarme è impostato (Temp. alta, basse o entrambe)

NOTA: solo se HOLD è attivo.



### Il LED giallo lampeggia ogni 60s

La pila è debole ma la registrazione continua. Cambiare la pila.

### Il LED giallo lampeggia ogni secondo.

Buona connessione USB



### I LED verde e giallo lampeggiano in modo alternato

Buon funzionamento della pila



### I LED giallo e rosso lampeggiano in modo alternato

Pila individuata ma la carica è insufficiente.

(\*) (1). La carica della pila può essere controllata direttamente dal software.

(2). L'avvio o l'arresto della registrazione può essere programmato dal software.

(3). Per conservare più a lungo la carica della pila è possibile disattivare i LED rosso e verde via il software.

(4). Se l'allarme è attivato, il LED rosso lampeggia quando viene superata la temperatura di allarme registrata e continua a lampeggiare anche se la temperatura ritorna nella zona programmata.



Se la visualizzazione s'indebolisce sostituire la pila.

## Alla France

Z.I. du Bompas - 13, rue du Bompas - Chemillé - 49120 Chemillé-en-Anjou - FRANCE

Tél. + 33 (0)2 41 30 55 08 - Fax +33 (0)2 41 30 34 67

[www.allafrance.com](http://www.allafrance.com)

  
Alla France