



SmartReader 1

CARATTERISTICHE

- 2 Canali
- Vita della batteria 10 anni
- Configurabile dall'utente
- Accesso remoto tramite modem
- Collegabile in rete

Soluzioni per la misura della temperatura con termistori Acquisitore dati di temperatura a 2 canali

SmartReader 1 è un acquisitore dati di facile utilizzo per la registrazione della temperatura. Di facile e veloce installazione, acquisisce tutte le temperature esterne attraverso il sensore di precisione montato internamente all'unità. Per una maggiore versatilità, può essere utilizzata una sonda remota (opzionale).



SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Numero dei canali:

Due. (un sensore interno di temperatura ed un ingresso per sensore remoto, stato di commutazione o resistenza).

Memoria:

32 KB.

Specifiche tecniche:

Vedi pag. 15

Specifiche software:

Vedi pag. 33

Comunicazione remota ed in rete:

Vedi pag. 35.

Accessori:

Sonda di temperatura ACR serie ET.
Qualsiasi sonda NTC a termistore.

Informazioni per l'ordine

MODELLO	MEMORIA	N. Modello a CATALOGO
SR-001	32 KB	01-0024