

Datalogger multifunzione HOTBOX-SE

4 canali, 6 ingressi

Unità di misura liberamente programmabili (es. pressione, CO₂, m/sec) 64.000 valori memorizzabili, display multifunzione, sensore alimentato da batterie interne 2x 9V = 18V, possibilità di alimentazione esterna del sensore.

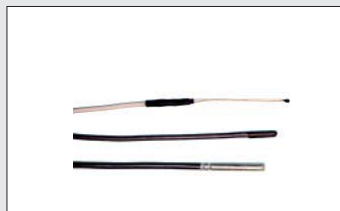
- Trasferimento rapido dei dati a PC
- Visualizzazione diretta a display o tramite terminale
- Connessione per stampante portatile
- Uscita allarme in connessione ad alimentazione di rete
- Connessione universale per sensori:
4 pins per 2 sensori di temperatura NTC
5 pins per 2 segnali in ingresso 4-20mA
7 pins per 2 segnali in Volts e alimentazione



HOTBOX-SE
Set accessori: valigetta, cavo, software

Cod. 2501
Cod. 2810-SE

Accessori HOTBOX-SE



Per i sensori di temperatura vedere a pag. 5



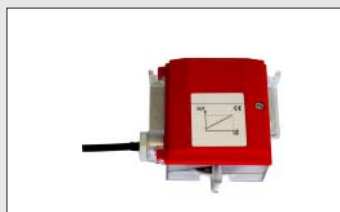
Connettore per connessione sensori
con 4 pin (2x NTC) Cod. 2540-P4
con 5 pin (2x 4..20mA) 2540-P5
con 7 pin (2x Volts) 2540-P7



Sensore di pressione, acciaio inox, 4..20mA
-1..9 bar G 1/4" Cod. 3280-A
-1..24 bar G 1/4" Cod. 3280-B
Baro: 0.8..1.2 bar, G 1/2" Cod. 3255-A



Sensore di velocità dell'aria 0.3..20 m/s
Uscita 0..2 V Cod. 3264-C
Uscita 4..20mA Cod. 3264-B



Sensore di pressione differenziale per clean rooms
-50..+50 Pa, 4..20mA Cod. 3260-L



Temperatura e umidità relativa
sensore Hygroclip T/U.R. Cod. 3088-A
sensore Hygroclip T/U.R. 5 mm Cod. 3089-A
cavo di estensione Cod. 3216-Lxx



Sensore di livello d'acqua compensato
0..10 m, 4..20mA Cod. 3263-C



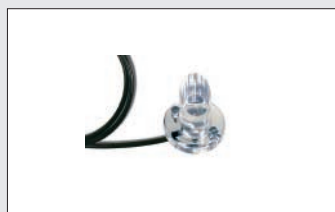
Pinza amperometrica
Mini2 1..150 A, Cod. 3268
YCV5 2..500 A, Cod. 3269



Trasmettore di CO₂ 0..2000 ppm
0..10V / 4..20mA Cod. 3271-F
modello per utilizzo in canale Cod. 3271-G



Trasmettore di gas CO 0..300 ppm
uscita 4..20mA Cod. 3272-A



Sensore di intensità luminosa Cod. 3295



Contentitore di protezione IP65 per utilizzo
esterno Cod. 2350-A



Esempio di utilizzo per clean room
1 sensore di pressione differenziale +/-50Pa Cod. 3260-L
1 sensore di T/U.R. Cod. 3088-A
1 cavo da 1m Cod. 3216-L01
1 supporto di fissaggio Cod. 2804-SE1



Esempio di utilizzo per pressione
1 sensore di pressione -1..9 bar Cod. 3280-A
1 sensore di pressione -1..24 bar Cod. 3280-B
2 sensori NTC -50..+140°C Cod. 3055-L03



Esempio di monitoraggio parametri ambientali
1 sensore hygroclip Cod. 3088-A
1 cavo di estensione da 1m Cod. 3216-L01
1 sensore di velocità dell'aria Cod. 3264-B
1 sensore NTC -50..+140°C Cod. 3090-L10



Esempio di monitoraggio aria refrigerata
1 sensore di velocità dell'aria Cod. 3264-B
1 pinza amperometrica Cod. 3268
2 sensori NTC -50..+140°C Cod. 3090-L10