

## MINIDISQUES

### Registratori remoti di temperatura JRI

- Grazie alle dimensioni contenute, sono particolarmente adatti per il montaggio a pannello.
- La registrazione settimanale della temperatura è continua, su disco diagrammale Ø125 mm.
- Elemento sensibile in acciaio inox con capillare lungo 3 mt.
- Completo di staffa per montaggio a parete e a pannello, sportello con serratura, 100 dischi diagrammali.
- Meccanismo al quarzo alimentato da 1 batteria 1,5V; durata della batteria: ~6 mesi (a 20°C).



CONFORMI ALLE DIRETTIVE EUROPEE 92/1 E 93/43, ALLA NORMA NF E 18-150 E EN 12830



### Registratori di temperatura a una sonda

Codice	Modello	Campo di misura	Durata della registrazione	Disco diagrammale	Pennino	Dimensione	Peso
09008005	13052.11	-35 ÷ +15 °C	7 giorni	D3169	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg
09008011	13023.11	-10 ÷ +40 °C	7 giorni	D3174	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg
09008008	13019.11	-100 ÷ +50 °C	7 giorni	D3230	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg

\* La durata della registrazione può essere modificata in 24h agendo sul commutatore del meccanismo di movimento e utilizzando l'ideale disco diagrammale fornito separatamente a richiesta.

Altri modelli con campi di misura diversi disponibili a richiesta.



### Ricambi

Codice	Modello	Descrizione	Campo di misura	Durata della registrazione	Q.tà Min.
09009001	D3169	Disco diagrammale	-35 ÷ +15 °C	7 giorni	100
09009003	D3174	Disco diagrammale	-10 ÷ +40 °C	7 giorni	100
09009002	D3230	Disco diagrammale	-100 ÷ +50 °C	7 giorni	100
09010001	97601	Pennino	-	-	-
09052001	1T/7	Motorino movimento al quarzo	-	-	-

## MINIDISQUES

### JRI remote temperature recorders

- Small size makes recorder suitable for panel mounting.
- Continuous 7 days' recording on Ø 125 mm chart.
- Stainless steel sensor with 3 mt long capillary tube.
- Complete with wall - mounting bracket, door panel and key lock and 100 recording charts.
- Quartz chart movement, power supply 1 x 1.5V battery; average battery life is 6 months (at 20°C).



DESIGNED IN CONFORMITY WITH EUROPEAN DIRECTIVES 92/1, 93/43, NF E 18-150 AND EN 12830 STANDARD



### Single probe temperature recorders

Code	Model	Measuring range	Recording period	Recording chart	Fiber pen	Dimensions	Weight
09008005	13052.11	-35 to +15 °C	7 days*	D3169	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg
09008011	13023.11	-10 to +40 °C	7 days*	D3174	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg
09008008	13019.11	-100 to +50 °C	7 days	D3230	97601	230 x 200 x 170 mm	1,5 kg

\* The recording period can be changed in 24h just by moving the lever on the movement and placing a 24h chart.  
Other models with different measuring ranges are available on request.



### Spare parts

Code	Model	Description	Measuring range	Recording period	Min. Qty
09009001	D3169	Recording chart	-35 to +15 °C	7 days	100
09009003	D3174	Recording chart	-10 to +40 °C	7 days	100
09009002	D3230	Recording chart	-100 to +50 °C	7 days	100
09010001	97601	Fiber pen	-	-	-
09052001	1T/7	Quartz movement motor	-	-	-