



EA11A Termometro a singolo input di tipo K EasyView®

Ampio display LCD doppio con 0,3% di accuratezza e memoria

- Visualizzazione simultanea della temperatura corrente e Max/Min/Media o dati in memoria
- Unità selezionabili in °C e °F
- Memorizzazione/riciamo manuale di fino a 150 letture
- Mantenimento dati e spegnimento automatico
- Registrazione letture MAX/MIN/AVG richiamabili successivamente
- Completo con supporto integrato, fondina protettiva, sonda a goccia di tipo K per impieghi generici e 6 batterie AAA. (Sono disponibili sonde di temperatura opzionali)



EA10 Termometro a doppio ingresso di tipo K EasyView® a doppia lettura

Ampio display retroilluminato con indicazioni del tempo trascorso e relativo

- Visualizzazione [T1 e T2] o [T1-T2 e T1] o [T1-T2 e T2]
- Lettura selezionabile in °C, °F, o Kelvin
- Le funzioni di timer visualizzano il tempo trascorso più l'ora delle letture MAX/MIN
- Tasto offset per l'azzeramento, per effettuare misurazioni relative
- Mantenimento dati e spegnimento automatico
- Completo con stand integrato, fondina protettiva, due sonde a goccia di tipo K per impieghi generici e 6 batterie AAA. (Sonde di temperatura opzionali disponibili a pagina 33, 34 e 56)



EA15 Registratore dati a 7 termocoppie EasyView®

La memoria interna consente di memorizzare fino a 8800 set di dati

- Sette selezioni di tipo di termocoppia: K, J, T, E, R, S, N
- Ampio display retroilluminato
- Memorizza ora, T1 e T2
- Registrazione manuale a pulsante o automatica, con campionamento programmabile tra 3 e 355 secondi per lettura
- Memorizzazione/riciamo dei dati manuale
- Mantenimento dati e spegnimento automatico
- MAX/MIN/AVG o MAX/MIN con tempo trascorso
- Completo con due sonde di temperatura a goccia tipo K per impieghi generici, software Windows® compatibile, cavo RS-232, fondina protettiva, borsa e 6 batterie AAA. (Sonde di temperatura opzionali disponibili a pagina 34, 35 e 56)

EA11A <small>N</small>	EA10 <small>N</small>	EA15 <small>N</small>	SPECIFICHE
Singolo	Doppio	Doppio	Ingresso singolo o doppio
da -50 a 1300°C (da -58 a 1999°F)	da -200 a 1360°C (da -200 a 1999°F)	da -150 a 1090°C (da -200 a 1994°F)	tipo K °C (°F)
—	—	da -150 a 1370°C (da -200 a 1999,9°F)	tipo J °C (°F)
±0,3% lettura	±0,3% lettura	±0,05% lettura	Accuratezza di base
0,1°/1°	0,1°/1°	0,1°	Risoluzione
—	—	8800 letture	Registrazione dati
Sì	Sì	Sì	Approvazione CE
150x72x35 mm	152x72x37 mm	150x72x35 mm	Dimensioni
235 g	235 g	235 g	Peso
2 anni	2 anni	2 anni	Garanzia