

Via della Meccanica, 25, 41012 Carpi (M0) - Italy +39 059 653274 - info@giorgiobormac.com

Term. TM 947 SD Multicanale Data Logger

Codice: *52000102*



SCHEDA TECNICA

Prestazioni

Accuratezza	PT100: $\pm 0.4\% + 1^{\circ}$ C _ Termocoppia K: $\pm 0.4\% + 1^{\circ}$ C _ Termocoppia T: $\pm 0.4\% + 1^{\circ}$ C
Range di misura (valore max.)	PT100: +850°C _ Termocoppia K: +1300°C _ Termocoppia T: +400°C
Range di misura (valore min.)	PT100: -200°C _ Termocoppia K: -50°C _ Termocoppia T: -50°C
Risoluzione	PT 100: 0,1°C _ Termocoppia K: 0,1/1°C (tra +1000 e +1300°C) _ Termocoppia T: 0,1°C
Temperatura di lavoro (valore max.)	+50°C
Temperatura di lavoro (valore min.)	0°C
Umidità di lavoro (valore max.)	85%
Umidità di lavoro (valore min.)	0%

Caratteristiche

Autospegnimento	Dopo 10 minuti (disattivabile)
Display	LCD retroilluminato (alla pressione di un tasto)
Funzione HOLD	Si
Grado di protezione IP	IP 20
Ingressi	4 ingressi Termocoppia - 2 ingressi PT100

Alimentazioni

Alimentazione	6 batterie x 1,5 V AAA
---------------	------------------------

DS_52000102_rev.1_30-12-2020 Pagina 1 / 1

Dimensioni e Peso

Dimensioni strumento	177 x 68 x 45 mm
Peso (senza sonda)	278 g

DS_52000102_rev.1_30-12-2020 Pagina 1 / 1