

SCHEMA TECNICA

Termometro a infrarossi e termocoppia TST11

COD. 11132730



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Campo di misurazione temperatura infrarossi: -50°C ~ +300°C
- Campo di misurazione termocoppia: -200°C ~ +1300°C
- Risoluzione infrarossi: 0,1°C
- Risoluzione termocoppia: 1°C (termocoppia 1000°C)
- Precisione infrarossi: -50°C ~ -20°C / ± 5°C / -20°C ~ 300°C ± (lettura 1,5% + °C)
- Precisione termocoppia: -200°C ~ -100°C / ± (0,2% lettura + 1°C)
- Precisione termocoppia: -100°C ~ 1300°C / ± (0,1% lettura + 0,7°C)
- Display LCD a 4 cifre
- Spegnimento automatico
- Display retroilluminato

CODICE	DESCRIZIONE
11132730	TERMOMETRO AD INFRAROSSI E TERMOCOPPIA TST11