

Odolný teploměr s vestavěnou tiskárnou a výstupem RS232

Kód: G0841



Kompletní řešení pro monitorování teploty při přepravě.

Zařízení **obsahuje kalibrační list** s deklarovanými metrologickými návaznostmi etalonů vychází z požadavků normy **ČSN EN ISO/IEC 17025**.

- tisk záznamu teploty při přepravě potravin, léčiv a jiného zboží
- určen k instalaci na návěs kamionu
- snadná instalace

Technická data

| | |
|--|---|
| TEPLOTNÍ SENZOR - externí čidlo Pt1000 | |
| Měřicí rozsah | -90 až +260 °C |
| Přesnost | ±0,2 °C |
| Rozlišení | 0,1 °C |
| HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA | |
| Rozsah provozní teploty přístroje | -30 až +65 °C |
| Kanály | 2x externí čidlo teploty, 2x binární vstup |
| Celková kapacita paměti | 1MB (cca 170 000 hodnot) |
| Interval záznamu | nastavitelný od 60 sekund do 60 minut |
| Obnovení displeje a stavu alarmů | každých 10 s |
| Typ záznamu | cyklický - po zaplnění se nejstarší hodnoty nahrazují novými |
| Hodiny reálného času | rok, přestupný rok, měsíc, den, hodina, minuta, sekunda |
| Napájení | 9 až 32V ss, chráněno proti napětovým špičkám + vnitřní lithiová baterie 3V, životnost až 10 let - záloha hodin |
| Odběr během tisku/v klidu | cca 8 W/cca 0,1 W |
| Krytí | IP65 |
| Rozměry | 250 x 242 x 110 mm |
| Hmotnost | cca 1650 g |
| Záruka | 3 roky |