

产品规格

FlashLink. 可重复使用数 据记录仪 外置探头

| | |
|------------------------|--|
| 探头测量范围 | -40°C - 85°C |
| 探头尺寸: 穿透 探头 (20902) | 3.5mm 直径 x 101mm 长, 1米长特 氟龙电缆 |
| 钝头 (20903) | 3.8mm 直径 x 25mm 长, 1米长特 氟龙电缆 |
| 温度分辨率 | 0.1°C |
| 准确性 | ±0.5°C (10°C - 25°C); ±1.0°C (>25°C), ±1.0°C (<-10°C) |
| 数据容量 | 3823数据点 |
| 数据下载时间 | 一般2秒3823点 |
| 可编程报警级 别 | 高、低级, 整个温度范围, 液晶显 示 |
| 电池 | 提供3V的锂电池(CR2032)/18个月 |
| 尺寸 | 40mm x 81mm x 15mm |
| 外套 | PC/ABS塑料 |
| 证明 | CE标志, NIST可追踪, 符合 RoHS |
| 显示 | 液晶显示器, 红色LED报警 |
| 防水等级 | IP67 |
| 贮存条件 | -20°C - 50°C, 0% - 95% RH 无冷 凝 |
| 最低系统要求 | PC XP/视窗7/操作系统或更高 |
| 编程和下载 | USB直接连接记录仪到PC。编程 和查看数据使用FlashPDF Program Manager 软件 (型号 20241) 或USB程序管理器软件 (型号20239), 以及Adobe Reader 7.0或更高。 |



钝头

型号

| | |
|----|-------|
| 锐头 | 20902 |
| 钝头 | 20903 |

- 单通道、外置探头可测量产品的核心温度
- 用户可编程: 手动或自动启动、采样间隔、报警限值、数据标记
- 大型易读液晶显示器
- 历史统计资料显示LCD上
- NIST可追踪和CE标志
- USB连接



DeltaTRAK在ISO9001:2008
质量管理体系下生产产品

SS 20902-3 DTICL_16K1C

