

Product Specifications

高温不锈钢数据记录仪带柔性探头



探头测量范围	-200°C至260°C
记录仪工作范围	-40°C至140°C, 0~100%的相对湿度
传感器	100Ω铂RTD
温度分辨率	0.01° C
准确性	±0.1° C
读取间隔	每隔1秒至每隔24小时
数据容量	32700点
校准	NIST溯源
电池	3.6V高温锂电池, 1年寿命, 用户可更换
机身尺寸	48毫米高 x 24.6毫米直径
探头尺寸: 可弯曲部	559毫米长 x 1.6毫米直径
探头尺寸: 刚性针尖, 带手柄	刚性针尖: 121毫米长 x 3.2毫米直径, 手柄: 25毫米长x4.8毫米直径
重量	120克
材料	316不锈钢
认证	CE标志
防水等级	IP 68
*对于在- 40° C以下或140°C以上使用时, 请用热盾, 型号20632	

Model 20630

- 可弯曲探针刚性尖端, 测温高达350°C
- 监测瓶内、小瓶或难以到达的地方的温度
- 精度高, 测量范围广
- N. I. S. T. 可溯源校准
- 坚固、可潜水, 在恶劣环境下使用
- 非易失性固态存储器保证最大的数据安全
- 用户可更换电池
- 易于编程和下载



DeltaTRAK在ISO9001:2008
质量管理体系下生产产品

SS0190 15D1

