

产品规格

FlashCheck 工业数字探针温度计

测量范围	-40°C 至 155°C
工作范围	0°C 至 50°C
准确性	±0.5°C (-10°C 至 90°C) 或 ±1% (以较大者为准)
响应时间	在 320°C 至 25°C 之间小于 6 秒
传感器	热敏电阻
显示分辨率	0.1°F/°C
显示读数更新	每 2 秒
显示窗口大小	38 毫米宽 x 12.7 毫米高
校准	自动校正按钮
电池	扣式电池 碱性
机身套管	ABS 塑料
探头长度	99 毫米
探头直径	3.56 毫米, 尖端 2.5 毫米
防水等级	IP56
工厂校准	NIST 可溯源校准
合规证书	制造商的合规证书、NIST 可溯源、NSF、CE

一体式ABS单体和O形圈密封结构, 具有优异的强度和耐久性。

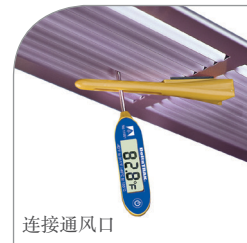
光滑的膜表面和Touch-Pad™有效地密封水、污垢、油脂和其他入侵物。



旋转袋夹 (背面)



带磁铁的探头保护盖



连接通风口

型号 11061

- °C/°F 可选
- 自动校准功能
- 收窄型探头提供少于6秒的响应时间
- 带磁铁的探针盖将温度计连接到通风口
- 密封一体式结构
- IP56防水防油脂
- 探头适合标准Pete插头自动关闭阀
- 维可牢尼龙搭扣将温度计固定在制冷剂管道上
- 自动关机节省电池
- 高可见度黄色外壳

DeltaTRAK在ISO9001:2008质量管理体系下生产产品

专利号
5,709,476
5,801,968



SS 11061 17J1C

