



TempTale® Ultra Fit

TempTale® Ultra Fit是一款易于使用且经济高效的温度监测解决方案，适用于接收端软件支持未知的出口货物只需启动显示器并将其放置在装运上即可。USB/PDF监控器提供了一种简单、完全独立的解决方案，可根据需要实施，以在配送、储存和处理过程中监控易腐食品通过LCD显示器，接收器可以在码头上快速做出接受/拒绝决定，并如果出现问题，可以快速与供应链合作伙伴协作

TempTale Ultra Fit通过提供符合质量保证要求的数据和文档，帮助保持供应链中的质量数据被捕获并存储在基于云的ColdStream®中，在TempTale Manager®桌面中进行本地管理，或以PDF格式存储在客户数据库中。

TempTale Ultra Fit可帮助您：

- 使用易于使用的监控器快速实施冷链温度监控计划，提供数据存储
- 精确监控和跟踪运输过程中的温度
-30 ° C/-22 ° F至70°C/158°F，温度精度
- 通过预编程报警配置文件了解温度偏移
- 颜色鲜艳的温度监视器很容易找到;液晶显示器可让您在收到货物
- 安全地下载数据并生成PDF文档以纳入质量保证和合规性记录
- 无论旅行多长时间都可以捕获数据，监视器可以捕获长达180天的数据，具有16,000个数据点
- 通过支持五种语言的PDF选项与您的全球供应链



TempTale® UltraFit

TempTale Ultra Fit规格	
记录仪类型	一次性使用
温度范围	-30 ° C至+70 ° C (-22 ° F至+158 ° F)
精度	-10 ° C至+45 ° C时为±0.5 ° C (14°F至+113 ° F时为 -30 ° C至-10 ° C时为±1.0 ° C (-22 ° F至+14 ° F时为 +45°C至+70°C时为±1.0 ° C (+113°F至+158°F时为±1.8 ° F)
分辨率	在整个温度测量范围
数据存储类型	非易失性16K闪存
数据存储容量	16,000个数据点 (16K)
电池寿命/类型	6个月使用寿命/3.0v锂电池-不可更换
数据取样间隔	可编程时间从30秒到最长15分钟 (默认为10分钟)
防水外壳	IP 64 (USB连接器上带保护帽)
启动延迟	0分钟至24小时 (默认0延时)
可编程报警	<ul style="list-style-type: none"> • 可编程上限和下限-当温度超过设定限值时触发报警;最多两种报警类型高/低 • 报警延迟时间阈值 (单事件, 累积)
LCD指示灯	启动、启动延迟、运行、停止报警状态 (正常 () 和报警 ()) 跳闸汇总数 据 (平均值、最小值、最大值) 当前温 度读数 标记事件
启动选项	手动按钮或自动启动选项
典型尺寸	108毫米长X 53毫米宽X 7毫米高
重量	40G (1.4oz)
质量保证证书	CE, RTCA - D016ØG compliant, RoHS compliant, Response time tested to U.S. Pharmacopeia (USP) <1118>and EN 12830 standards; 3-point NIST@Traceable Certificate of Calibration; Validation Manual
最低系统要求	Windows PC, 带Windows 8.1或更高版本; Adobe Reader 9.0或更高版本TempTale®ManagerDesktop8.2或更高版
数据分析软件	本, ColdStream®
计算机接口	USB 2.0