

产品规格

FlashLink 现在4G/5G 实时运输记录仪

温度范围	-30 °C至70°C (-22 °F至158°F)
温度精度	-10 °C至45°C时为±0.5° C (14°F至113°F时为±1.0°C (2.0°F) 其他
温度分辨率	0.1°C/°F
温度传感器类型	内部数字温度传感器 (NIST可追溯)
温标	摄氏
光传感器范围	0至52000lux
光探测精度	0.01勒克斯
使用类型	单次使用
数据容量	最大28800读数
记录间隔	10分钟
数据上传间隔	120分钟
行程持续时间	90天 (基于记录和上传间隔)
蜂窝	用于4G/5G网络的全球LTE Cat-1, 带2G回退
SIM	内部嵌入式 (全球数据漫游)
电源	锂离子电池, 符合UN38.3标准
电池保存期	1年
记录仪尺寸	4.05英寸x 2.41英寸x 1.18英寸 (103毫米x 61.3毫米x 30毫米)
重量	4.6盎司 (130克)
防水等级	IP64
认证	FCC、RoHS、NIST可追溯的温度精度
PDF报告备份	Micro USB到USB电缆下载完整行程PDF

DeltaTrak在ISO 9001: 2015注册质量管理体系下生产和运营



型号22390-06

- 下一代全球蜂窝通信实时记录仪, 采用4G/5G LTE/2G LCD
- 利用最新的全球蜂窝技术和Wi-Fi三角定位技术实现精确定位
- 位置、温度、光线
- 主动管理装运地点和条件, 以降低因温度偏离而导致的产品损失风险
- FlashTrak云服务平台提供不同级别的访问, 以优化用户体验和API集成, 客户系统。FlashTrak接收器程序允许托运人自定义警报和装运条件的访问
- USB选项下载PDF行程数据应网络不可用。
- 光传感器提醒您计划外的安全访问, 从而减少和避免运输过程中潜在的产品盗窃



SS 22390-0624B1