

GO 实时 C7 追踪器

实时温度和位置

保证每一步的质量控制

GO 实时 C7 追踪器让货运追踪变得前所未有地简便轻松。GO 追踪器使用移动蜂窝通讯技术，为供应链中移动的货物提供温度和位置警报。这款易于使用的掌上系统以实惠的价格助您洞察全面信息。拉动标签即可激活设备，将其放入集装箱或拖车中，并在 Oversight 中输入序列号，即可实时访问运输数据。

Oversight 仪表板和移动应用程序

通过 Oversight 仪表板和 Oversight 移动应用程序提供全面的自动化报告。数据已经过加密，可确保其向云端转移时的安全性。当您使用 Oversight 移动应用程序时，信息尽在掌握之中。您可以检查状态并直接从手机或平板电脑创建装运。查看关键货运的当前地图、图片和图表，包括温度、安全和位置详细信息。货运概要报告包括其他详细信息，例如设备序列号、行程名称和持续时间、平均动力学温度以及高于或低于范围的时间。



通过短信和邮件发送实时警报



通过 Oversight 进行自动化/计划云报告



Oversight 移动应用程序（兼容 iOS 和安卓）界面



已验证身份和未验证身份的用户访问



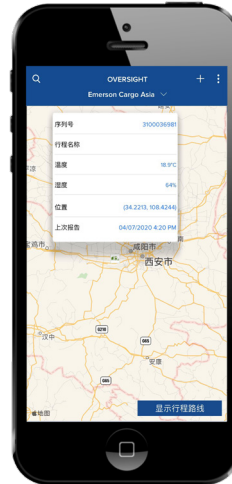
通过 GO GreenSense™ 回收

技术规格

电池寿命:	按 5 分钟的间隔报告 5 分钟时长的位置和温度测量结果, 可持续运行长达 7 天
蜂窝通讯:	850/900/1800/1900 MHz Quadband GSM/ GPRS
认证:	符合 FCC、PTCRB、CE、Anatel、IFETEL、CNC、ICASA、EAC、RTCA/DO-160G
设备存储	理想条件: 低于 20°C 和 60% RH 范围: -45°C 至 +85°C (-49°F 至 +185°F); 10% 至 95% RH
使用寿命	符合 UN 38.3
防护等级	IP54
回收选项:	GO GreenSense™ 计划
保存期限	发运时至少有 6 个月的使用和保存期限。请在产品包装盒上勾选“按日期激活”, 并使用先进先出流程
尺寸:	3.0 in x 2.0 in x 0.75 in (76 mm x 50 mm x 19 mm)
温度精度:	-20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F) 之间一般是 ±0.5°C (0.9°F)
温度范围:	-22°F 至 158°F (-30°C 至 70°C) 运行环境 -49°F 至 +185°F (-45°C 至 +85°C) 存储
重量:	0.15 lb (68 g)



下载 Oversight
移动应用程序



Oversight 移动
应用程序 - 汇总报告



Oversight 移动
应用程序 - 地图详情

联系信息

0755-84200058

sales@eofirm.com

RTC7.DS.Rev2.0820 Emerson 和 GreenSense 是 Emerson Electric Co. 或其下属公司的商标。©2020 Emerson Electric Co. 保留所有权利。

www.eofirm.com

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™