



GO Real-Time XL Tracker

温度、位置和安全

长距离运输的全局监控和保护

在港口或水上运输期间，更长的电池寿命为您的产品提供全程支持。当您的船舶离港后，GO Real-Time XL 将跟踪温度。当船舶驶近港口时，在船舶抵达船坞前，设备会自动连接并上传数据。尽管蜂窝技术行业正在进行转型，您尽可放心，温度和位置的数据仍全程可用。

GO Real-Time XL Tracker 会感应到门开启时的光线变化，并在运输中的产品存在风险时向您发送警报。

Oversight 仪表板及其移动应用

Oversight 仪表板及其移动应用提供综合性自动化报告。数据业经加密，并传输至云端，确保了数据的安全。借助 Oversight 移动应用，只需手指轻点即可随时随地掌控信息。通过手机或平板电脑可直接查看状态和创建装运。查看当前关键装运的地图、图表和表单，包括温度、安全和位置详情。装运概要报告中还包括其他详细信息，诸如设备序列号、行程名称和持续期间、平均动力学温度，以及高于范围的时间或低于范围的时间。Oversight 移动应用提供英语、中文、西班牙语、意大利语、德语、葡萄牙语、土耳其语和法语版本。



简便易用的货物运输监控系统



长效电池寿命全程支持国际运输



产品转运保护



电子邮件/讯息警告确保全局监控



最终交付前可访问温度报告



通过 GO GreenSense™ 计划回收利用

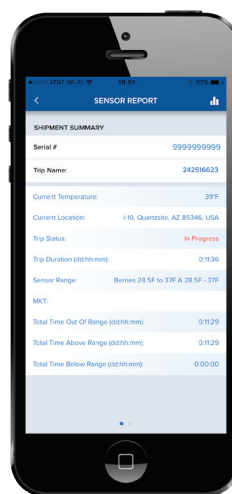


技术规格

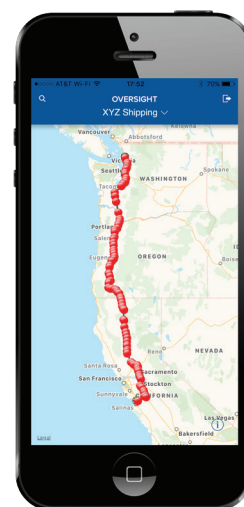
备用记忆:	在蜂窝范围外, 持续 60 分钟温度测量, 最长可运行 30 天
电池寿命:	基于 60 分钟报告间隔和温度条件, 可运行长达 60 天 +/-3 天
蜂窝:	850/900/1800/1900 MHz Quadband GSM/GPRS
认证:	FCC、IC、PTCRB、CE、Anatel
湿度:	-70% 至 90% 相对湿度运行, 10% 至 95% 相对湿度存放
回收选项:	GO GreenSense™ Program
温度范围:	-4 °F 至 158 °F (-20 °C 至 70 °C) 工作环境 -49 °F 至 +185 °F (-45 °C 至 +85 °C) 存放
尺寸规格:	3.07 英寸 x 2.05 英寸 x 1.38 英寸 (78 毫米 x 52 毫米 x 35 毫米)
重量:	0.30 磅 (136 克)



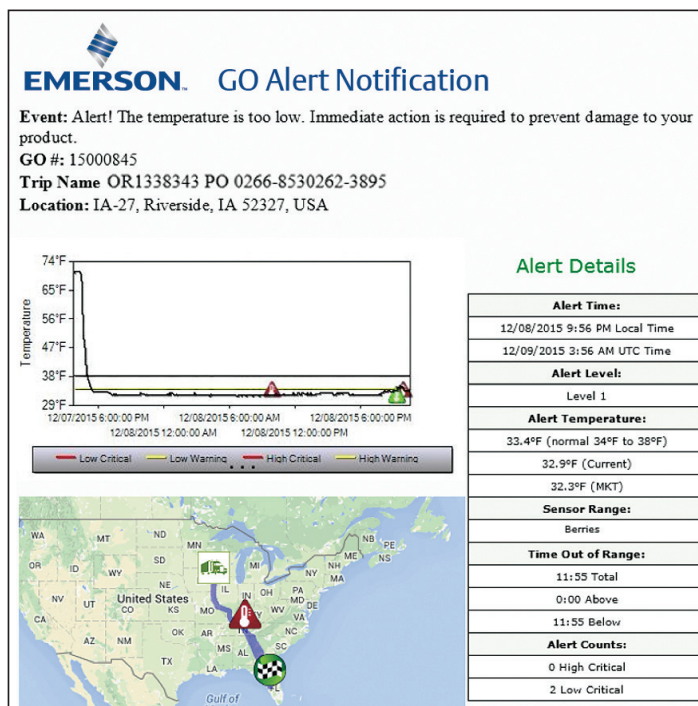
下载 Oversight
移动应用



Oversight 移动 -
概要报告



Oversight 移动 -
地图详情



电子邮件通知

联系信息

0755-84200058

sales@eofirm.com

RTX.DS.Rev1.0818 Emerson 与 GreenSense 是 Emerson Electric Co. 或其某一附属公司的商标。©2018 Emerson Electric Co. 保留所有权利。

www.eofirm.com

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™