

# GO 实时 CO<sub>2</sub> 追踪器

CO<sub>2</sub>、温度、位置及安全性

## 延长新鲜农产品保质期并提高产品质量

使用 GO 实时 CO<sub>2</sub> 追踪器监测新鲜农产品在运输过程中的 CO<sub>2</sub> 含量从未如此简单。GO 实时 CO<sub>2</sub> 追踪器使用蜂窝通讯技术，针对供应链中移动的货物提供实时警报。这款易于使用的系统以实惠的价格帮助您洞察全局。您只需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。

除了 CO<sub>2</sub> 感测，GO 实时跟踪器还能提供同样的温度、位置和光感测重要功能。

## Oversight 仪表板和移动应用程序

Oversight 仪表板和 Oversight 移动应用程序可以提供全面的自动化报告。相关数据经过加密，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发货运输。查看当前地图、图片和关键数据图表，包括 CO<sub>2</sub>、温度、安全和位置详细信息。发货运输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。Oversight 移动应用程序可提供英语、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。

## 可充电且可重复使用的跟踪器

GO 实时 CO<sub>2</sub> 跟踪器可以充电并重复使用。用户可订购单一用途或多用途选项。



-  监测运输过程中 CO<sub>2</sub> 水平
-  通过文本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

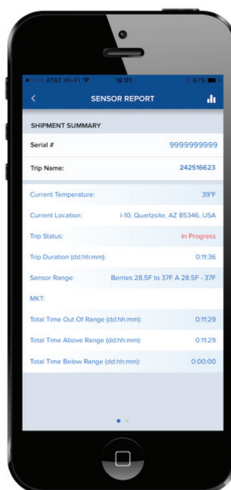


## 技术规格

警报:	位置、温度、光、CO <sub>2</sub>
电池寿命:	运行 60 天以上, 每天 60 分钟位置和温度测量
电池:	内置 5400mAh 聚合物锂离子电池
蜂窝通讯:	第 I 阶段: 850/1900/900/1800 MHz GSM GPRS; 第 II 阶段: 800/850/900/1900/2100 UMTS HSPA 850/1900/900/1800 MHz GSM/GPRS/EDGE
认证:	FCC、IC、PTCRB、CE
充电:	通过 micro USB
CO <sub>2</sub> 范围:	0 - 60%
湿度:	10% 至 95% 储存
防护等级	IP62
LED:	蓝色代表电源
内存:	2,000 次测量事件
尺寸:	3.5 in x 2.5 in x 2.75 in (88.9 mm x 63.5 mm x 69.85 mm)
温度范围:	-20° C 至 70° C (-4° F 至 158° F) 运行环境 -45° C 至 85° C (-49° F 至 185° F) 储存
重量:	0.65 lbs (294.84 g)



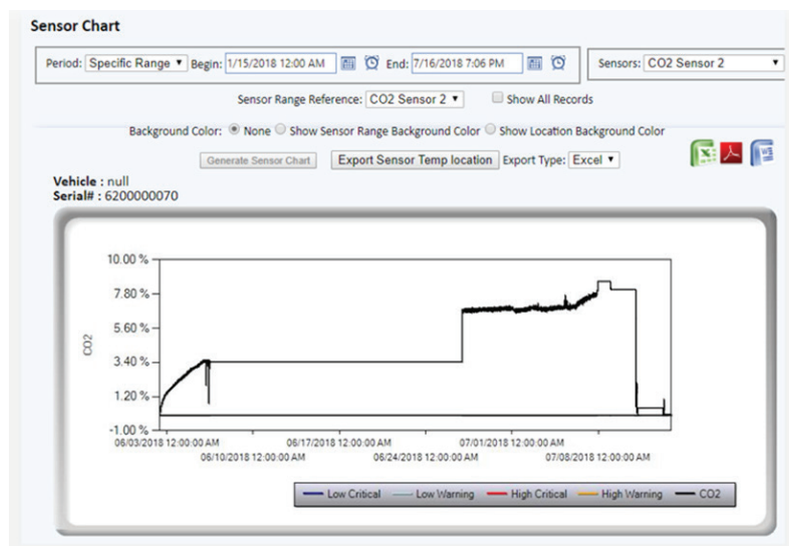
下载 Oversight  
移动应用程序



Oversight 移动 -  
概要报告



Oversight 移动 -  
地图详情



CO<sub>2</sub> 传感器报告

### 联系信息

0755-84200058  
sales@eofirm.com

TX.DS.Rev1.0818 Emerson 是 Emerson Electric Co. 或其下属公司的商标。©2018 Emerson Electric Co. 保留所有权利。

www.eofirm.com

EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™