UltraShock

温度、湿度、压力和三轴冲击数据记录仪

UltraShock是一款电池供电的独立式温度、压力、湿度和3轴冲击数据记录仪。UltraShock以选定的读取速率测量并记录温度、压力和湿度，而冲击则记录为相同时间间隔内的峰值加速度水平。

UltraShock是专门为记录动态环境而设计的，如移动的车辆，卡车，集装箱，船舶等。该设备在表征环境方面也很有价值，例如精细化学品的生产和装配线

电子、IC制造、通信和计算机组件。这款紧凑、便携、易于使用的设备可测量和记录多达3，593，358个测量值。存储介质是非易失性固态存储器，即使电池放电，也能提供最大的数据安全性。该设备可以直接从您的计算机启动和UltraShock使数据检索快速简便。只需将其插入空的USB端口，我们的用户友好型软件即可完成其余工作。

UltraShock提供简单的订购，作为一个模型，提供三个加速范围。这些量程在单独的低g和高g加速度计上实现

MadgeTech 4软件功能

冷却标记

特征

* 紧凑尺寸
* 三轴激波
* 温度、湿度、压力
* 完全可配置的测量
* 长寿命可充电电池
* 大容量事件存储器
* 可编程启动时间
* 实时操作
* 符合CE
* 独立的低g和高g加速度计

应用

* 完整的环境装运监控
* 运输活货物
* 飞机紊流测量
* 耐久性试验
* 装配线监控
* 制动试验
* 实验室跌落测试
* 机械监控
* 轨道车耦合冲击

导出到Excel

* 多图叠加
* 统计
* 数字校准
* 放大/缩小

图表视图

* + 平均动力学温度
  + 全时区支持
  + 数据注释
  + 最小值/最大值/ 均线

表格数据视图

* 致死率方程（F0，PU）
* 摘要视图

自动化

规格

规格如有变更，恕不另行通知。适用特定的保修补救限制。 致电（603）456-2011或访问**madgetech.com**了解详情。

电池泄漏：火灾、爆炸和严重烧伤危险。 请勿短路、压碎、穿透、焚烧或分解。避免在高于产品最高工作温度的温度下操作。妥善处置。只能使用提供的MADGETECH充电器充电，或通过MADGETECH提供的电缆从其他USB电源充电。

订购信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| UltraShock | PN902121-00 | 温度、湿度、压力和  ±15g/±100g/±300g三轴冲击数据记录器、电池充电器和USB C型接口电缆 |

* 电话：+86 755-8420 0058 ■传真：+86 755-2822 5583 ■[E-mail:sales@eofirm.com](mailto:sales@eofirm.com)■[http://www.eofirm.com](http://www.eofirm.com/)