



# 型号 TriStar 50安培 GPS 电流断续器

## 特征

- 50安培 (6,000 瓦)
- 与其他0.005s至999.999s周期范围同步的Gps定时
- 固态开关
- 电缆存储，以防
- 使用交流电源运行
- 可拆卸磁性天线
- 10程序存储器
- 非极性连接

中国区

常年有现货



所有 T&R 电流断续器在一个单元中完成，包括所有必要的附件，并在机箱内存储电缆

没有其他东西可以购买或需要中断整流器

中国区代理商



北京洛伊奥商贸公司

(授权期限：2014-2022年)

[Info@tinker-rasor.com.cn](mailto:Info@tinker-rasor.com.cn) | [tinker-rasor.com.cn](http://tinker-rasor.com.cn)

Tinker & Rasor 质量体现在我们的产品，我们的员工和我们的客户服务中。

# TINKER & RASOR

## 产品数据表 | MODEL TRISTAR 50安培GPS断续器

### 特征:

- 在120V(最大6,000瓦)时中断高达50安培
- 与其他装置同步的GPS定时
- 在 000.005s和 999.999s之间循环
- 115v - 230v 自动感应交流电源
- 可拆卸磁性安装 GPS天线
- 手动同步功能
- 10程序存储器
- 将程序信息传输到多个单元
- 内部电缆存储
- 在盖子打开或关闭的情况下固定
- 所有连接均从外壳外部进行
- 大屏幕LCD键盘操作

### 结构:

- 坚固耐用的手提箱设计, 可在野外使用.
- 防尘防水密封 (非浸没)
- 固态电路, 无汞继电器
- 加强型锁环, 在盖子打开或关闭的情况下锁定
- 电缆内部存储

### 应用:

- CIPS
- DCVG
- 阴保电流监测
- 管地电位
- 中断地床

### 规格:

最大50安培, 120V, 交流或直流。

温度: 0°C to 50°C (32°F to 122°F) 由115v or 230v (60/50 周期) 交流供电

### 尺寸:

10.62" X 9.68" X 6.87", 15磅  
(269.79mm x 245.87mm x 174.50mm, 6 kg)

### 装运尺寸:

11" x 7.5" x 10.5", 16磅  
(279.40mm x 190.50mm x 266.70mm, 7 kg)



型号 TRISTAR GPS中断器

交付: 从北京市东城区发货, 限国内顺丰包邮  
服务:24小时, 全天候服务  
美国质保: 90天

洛伊奥质保: 1年, 终身有偿维修服务

中国区常年有现货

[tinker-rasor.com.cn](http://tinker-rasor.com.cn)