

SY6405 USB2.0 只读隔离保护器

SY6405 提供了计算机海量存储设备基于硬件的安全写保护方案，支持 USB2.0 高速、USB1.1 全速和 USB1.0 低速设备接口，符合 USB 海量存储类协议标准，无需安装驱动，支持“即插即拔”，便携设计，使用方便。



* 产品特点 *

- 提供基于硬件的计算机海量存储设备全面的安全写保护功能，符合国家相关标准；
- 支持 USB2.0 高速（480M）、USB1.1 全速（12M）和 USB1.0（1.5M）低速接口；
- 支持带有 USB HUB 的设备；
- 采用软件和硬件双层写保护；
- 支持 U 盘、USB 移动硬盘；
- 支持各种 USB 读卡器（如 SD 卡、CF 卡等读卡器）；
- 支持硬盘转 USB 适配器（如 IDE 转 USB、SATA 转 USB 等适配器）；
- 免驱动安装（支持操作系统 WINDOWS 2000/XP/Vista、Linux 等）；
- 传输速度快，最高可达每秒 32 兆字节；
- 操作简单、体积小便于携带、支持即插即拔、使用方便。

* 技术规格 *

- 功耗：不大于 2W（不包括存储设备）
- 输出 USB 电源：电压 5V，电流 500mA（不接稳压电源）
- 工作环境：温度 0~55 摄氏度
相对湿度 90%(非冷凝)
- 贮存环境：温度-40~70 摄氏度
相对湿度 90%(非冷凝)
- 尺寸：104mm*69mm*24mm
- 重量：140g

* 应用范围 *

- 用于计算机存储介质的司法取证，保证司法取证的有效性与数据完整性；
- 用于其它需要对计算机存储介质进行写保护操作的场合。



SY6405 Write Blocker

