

SY6406 USB2.0 多功能只读锁

SY6406 USB2.0 多功能只读锁提供了计算机 USB 海量存储设备和各种存储卡的基于硬件的安全写保护方案，支持 USB2.0 高速、USB1.1 全速接口，符合 USB 海量存储类协议标准，无需安装驱动，支持“即插即拔”，标准软驱位，可方便地安装与台式机，也可作为便携设备独立使用。



SY6406 Multi-purpose Writ-Blocker

* 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）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；
- 支持各种存储卡（如 SD/MMC/MS/XD/TF/M2）；
- 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。
- 标准软驱位，可方便地安装与台式机。

* 技术规格 *

- 功耗：不大于 2W（不包括存储设备）
- USB 电源电压：电压 5V，电流<500mA
- 工作环境：温度-20°C ~ +55 °C
相对湿度 90%(非冷凝)
- 贮存环境：温度-40°C,~70°C
相对湿度 90%(非冷凝)
- 尺寸：100mm *93mm * 24mm (L x W x H).
- 重量：90g

* 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。



← SY6406 安装于光驱位转接盒，可以方便地安装于计算机。支持 U 盘、USB 移动存储设备，同时支持各种存储卡（如 SD/MMC/MS/XD/TF/M2）。