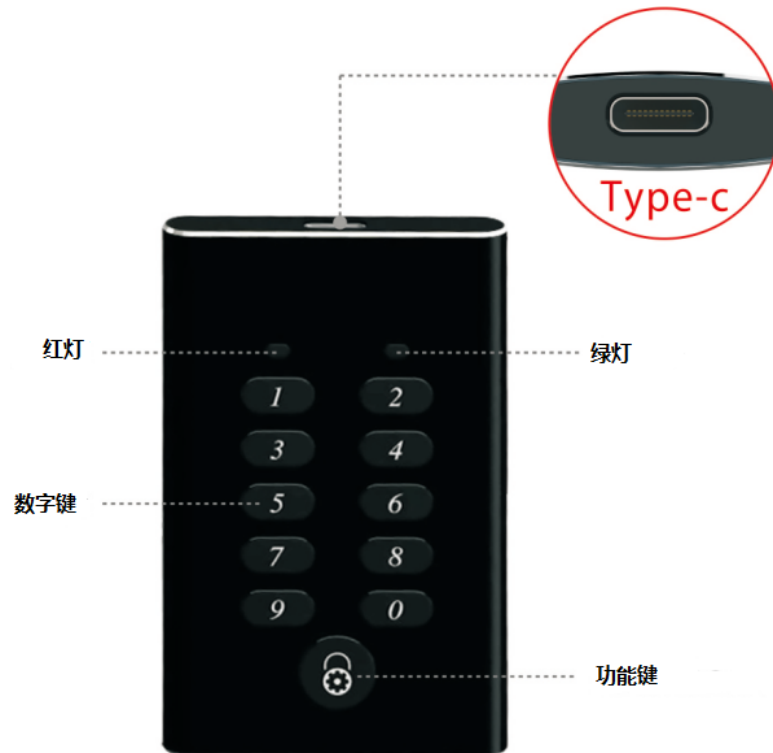


硬件加密便携式 SSD (PM35C)

用户手册

产品介绍



首次使用

使用包装盒中的数据将PM35C与PC /笔记本电脑连接。红灯亮时输入初始密码“0000”，按“功能键”解锁。如果密码正确，绿灯将亮起，您可以自由使用此存储设备。

步骤：输入初始密码“0000”→按“功能键”解锁→绿灯亮→自由使用

更改您的密码

在解锁模式下（绿色灯亮起），按“功能键”3秒钟，绿灯和红灯都亮。您现在可以设置新密码。新密码可以是4位到12位的任意数字。按“功能键”确认新密码，绿灯和红灯将闪烁3次以确认。再次输入新密码并按“功能键”，绿灯和红灯将闪烁3次，然后只有绿灯亮。新密码已成功设置，您可以自由使用存储设备。

步骤：按“功能键”3秒→绿灯和红灯亮→输入新密码→按“功能键”→重新输入密码→按“功能键”→绿灯亮→密码更改成功

注意：如果您不想继续更改密码，只需按“功能键”3秒钟，将返回解锁模式。

温馨提示:

1) 如果闲置5分钟，该设备将自动锁定。您需要重新输入密码才能激活它以继续使用。

2) 在密码更改过程中，如果第二次输入的密码与第一次输入密码不匹配，红灯将闪烁5次。您可以再次输入新密码或按“功能键”3秒钟重新开始。

3) 如何快速锁定设备？

在解锁模式下，当没有数据传输时，按一下“功能键”，设备将被锁定并立即退出。

4) 警告：连续输入错误密码20次后，设备将被永久锁定。您可以向我们的销售代理询问数据恢复服务。这种服务可能会收费。

指示灯表示含义

灯的状态	表示含义
红灯常亮	锁定模式
绿灯常亮	解锁模式/密码更改成功
绿灯持续闪烁	数据传输中
红绿灯常亮	密码改变模式
红绿灯闪烁 3 次	密码输入正确（密码更改模式）
红灯闪烁 5 次	提醒输错密码（密码更改模式）
红绿灯闪烁 10 次后熄灭	设备永久锁定