

Sentinel LDK格式化锁 (正式号)

武汉SafeNet金加和店

点击EMS，进入如下登录界面，输入用户ID：“admin”，密码：“admin”，

SentinelEMS

ENTITLEMENT MANAGEMENT SYSTEM 7.3

登录

用户 ID:

密码:

在此计算机上记住我的用户 ID。

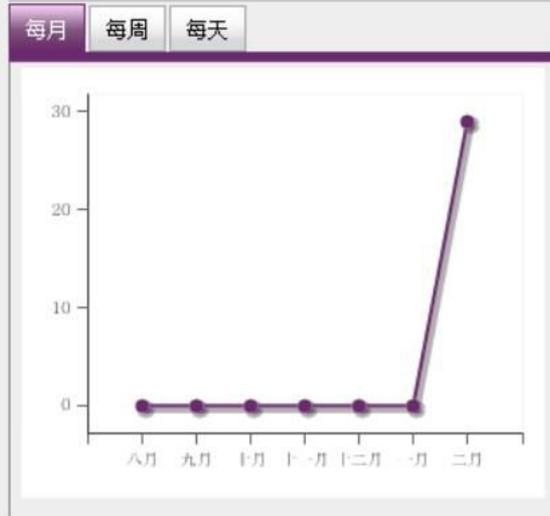
[忘记了密码?](#)

 SafeNet © 2014 SafeNet, Inc. All Rights reserved.

English Deutsch 中文 日本語

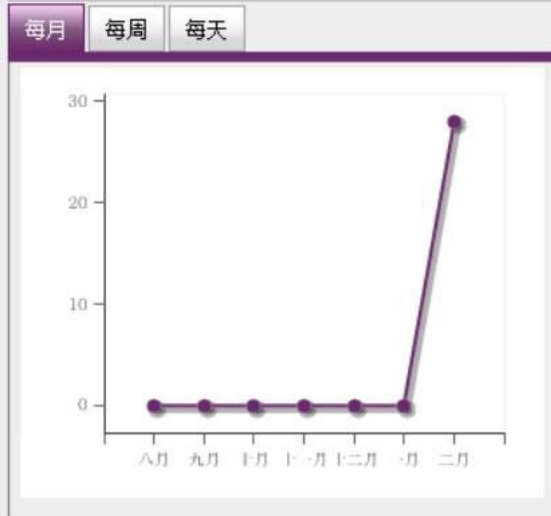
进入对应操作界面，

授权摘要



显示全部

激活摘要



显示全部

前 5 名客户



许可证在接下来的 30 天内到期

客户	EID	AID	到期日期
John Smith (smithj@eliashim.com)	68f342....	e88a36....	2015-03-3
John Smith (smithj@eliashim.com)	68f342....	bdeac2....	2015-03-3
John Smith (smithj@eliashim.com)	68f342....	e88a36....	2015-03-3
John Smith (smithj@eliashim.com)	68f342....	bdeac2....	2015-03-3
Sara Brown (sara@fast-ag.com)	7acc9a....	7b6550....	2015-03-3

显示全部

热销产品

产品名称	数量
SafeNet Memo Card Plugin	4
SafeNet Design Office	3
SafeNet Design Enterprise	2
sh-1	2
2-2.5	1

显示全部

第一种情况：子锁在开发商手中：
点击“授权” - “录入锁”，



左边锁ID下是该锁的信息，点右边“查看详细信息”，

录入锁

锁 ID	锁类型	批次	V-Clock 时间
48962040	Sentinel-HL-Pro	MIWBI	未启用

查看详细信息
录入
格式化
闪烁
刷新
清除时间篡改

功能 内存

产品名称	产品 ID	功能名称	功能 ID
------	-------	------	-------

功能属性

授权类型:
数值:
本地:
网络:
并发用户数类型:
并发用户数值:
启用远程桌面:

点击右边“录入”，

录入锁



锁 ID	锁类型	批次	V-Clock 时间	
48962040	Sentinel-HL-Pro	MIWEI	未启用	

查看详细信息

录入

格式化

闪烁

刷新

清除时间篡改

功能 内存

产品名称	产品 ID	功能名称	功能 ID
软件1	8	软件1	4

这是烧的子锁中的特征ID，烧过的特征ID在此都有显示

功能属性

授权类型:	执行计数
数值:	0
本地:	✓
网络:	X
并发用户数类型:	站点
并发用户数值:	无限制
启用远程桌面:	X

这是烧制的特征中的信息，包括授权等。

点击“格式化”，

录入锁

锁 ID	锁类型	批次	V-Clock 时间	
48962040	Sentinel-HL-Pro	MIWBI	未启用	

查看详细信息
录入
格式化
闪烁
刷新
清除时间篡改

✓ 已成功录入。

功能 内存

产品名称	产品 ID	功能名称	功能 ID
软件1	8	软件1	4

功能属性

授权类型:	执行计数
数值:	0
本地:	✓
网络:	X
并发用户数类型:	站点
并发用户数值:	无限制
启用远程桌面:	X

注：这里“清除时间篡改”是针对 MAX、NET 等子锁使用虚拟时钟时对系统时间的篡改。

这时格式化成功，锁中的数据全部清空。

录入锁

锁 ID	锁类型	批次	V-Clock 时间	
48962040	Sentinel-HL-Pro	MIWBI	未启用	

查看详细信息
录入
格式化
闪烁
刷新
清除时间篡改

✓ 已成功格式化锁

功能 内存

产品名称	产品 ID	功能名称	功能 ID
------	-------	------	-------

功能属性

授权类型:
数值:
本地:
网络:
并发用户数类型:
并发用户数值:
启用远程桌面:

第二种情况：子锁在客户手中：
客户先用RUS工具生成C2V，发给软件开发商，软件开发商
点击“授权” - “录入C2V”，



点击“选择文件”，导入客户发来的C2V文件，



文件名	锁 ID	批次	锁类型	V-Clock 时间

选择文件

查看详细信息

录入

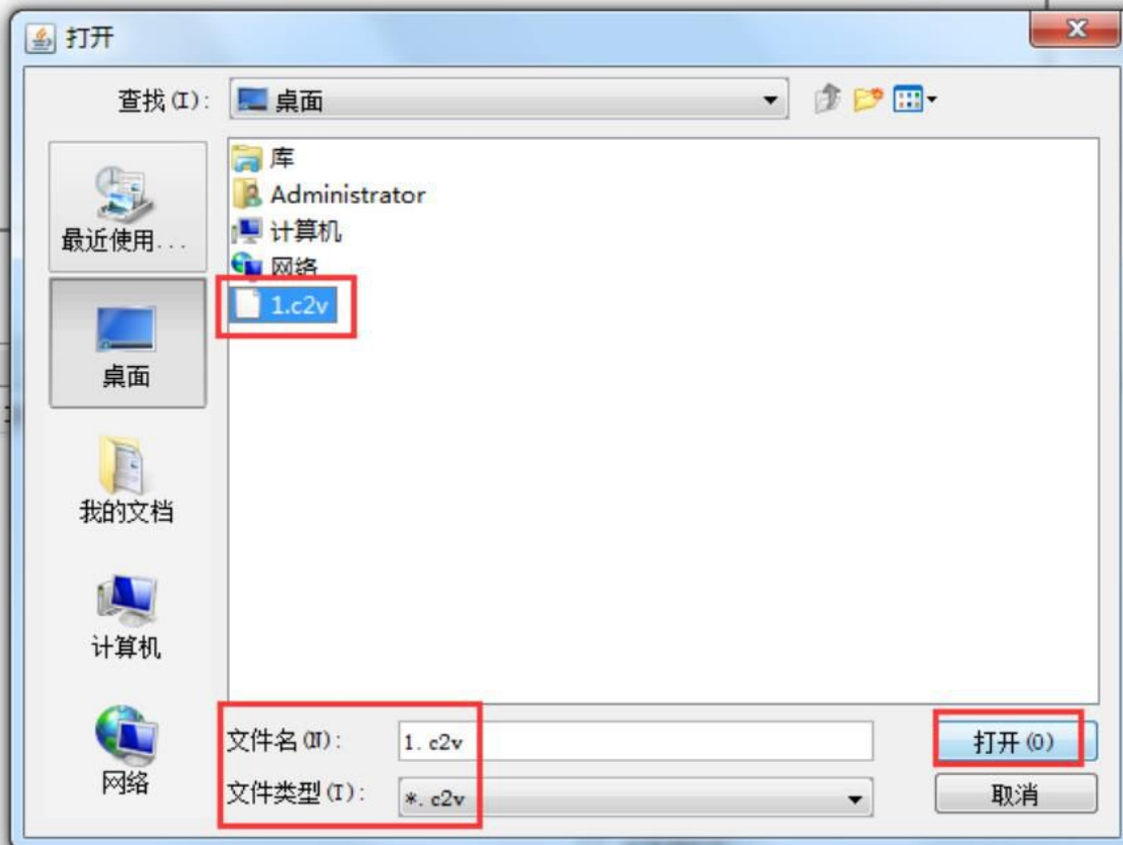
格式化

清除克隆

清除时间篡改

功能 内存

产品名称 产品



左边出现子锁的信息，点击右边“查看详细信息”，

录入 C2V

文件名	锁 ID	批次	锁类型	V-Clock 时间	
1. c2v	48962040	MIWBI	Sentinel-HL-Pro	未启用	

选择文件
查看详细信息
录入
格式化
清除克隆
清除时间篡改

功能 内存

产品名称	产品 ID	Physic...	Virtua...	功能名称	功能 ID
------	-------	-----------	-----------	------	-------

功能属性

授权类型:
数值:
本地:
网络:
并发用户数类型:
并发用户数值:
启用远程桌面:
允许分离:
启用虚拟机:

点击“录入”，

录入 C2V

文件名	锁 ID	批次	锁类型	V-Clock 时间	
1. c2v	48962040	MIWBI	Sentinel-HL-Pro	未启用	

选择文件
查看详细信息
录入
格式化
清除克隆
清除时间篡改

功能 内存

产品名称	产品 ID	Physic...	Virtua...	功能名称	功能 ID
软件1	8			软件1	4

这是子锁的产品信息

功能属性

授权类型:	执行计数
数值:	8
本地:	✓
网络:	✗
并发用户数类型:	站点
并发用户数值:	无限制
启用远程桌面:	✗
允许分离:	不适用
启用虚拟机:	不适用

这是特征的授权信息

出现“已成功录入”，点击“格式化”，

录入 C2V

文件名	锁 ID	批次	锁类型	V-Clock 时间	
1. c2v	48962040	MIWBI	Sentinel-ML-Pro	未启用	

选择文件
查看详细信息
录入
格式化
清除克隆
清除时间篡改

✓ 已成功录入。

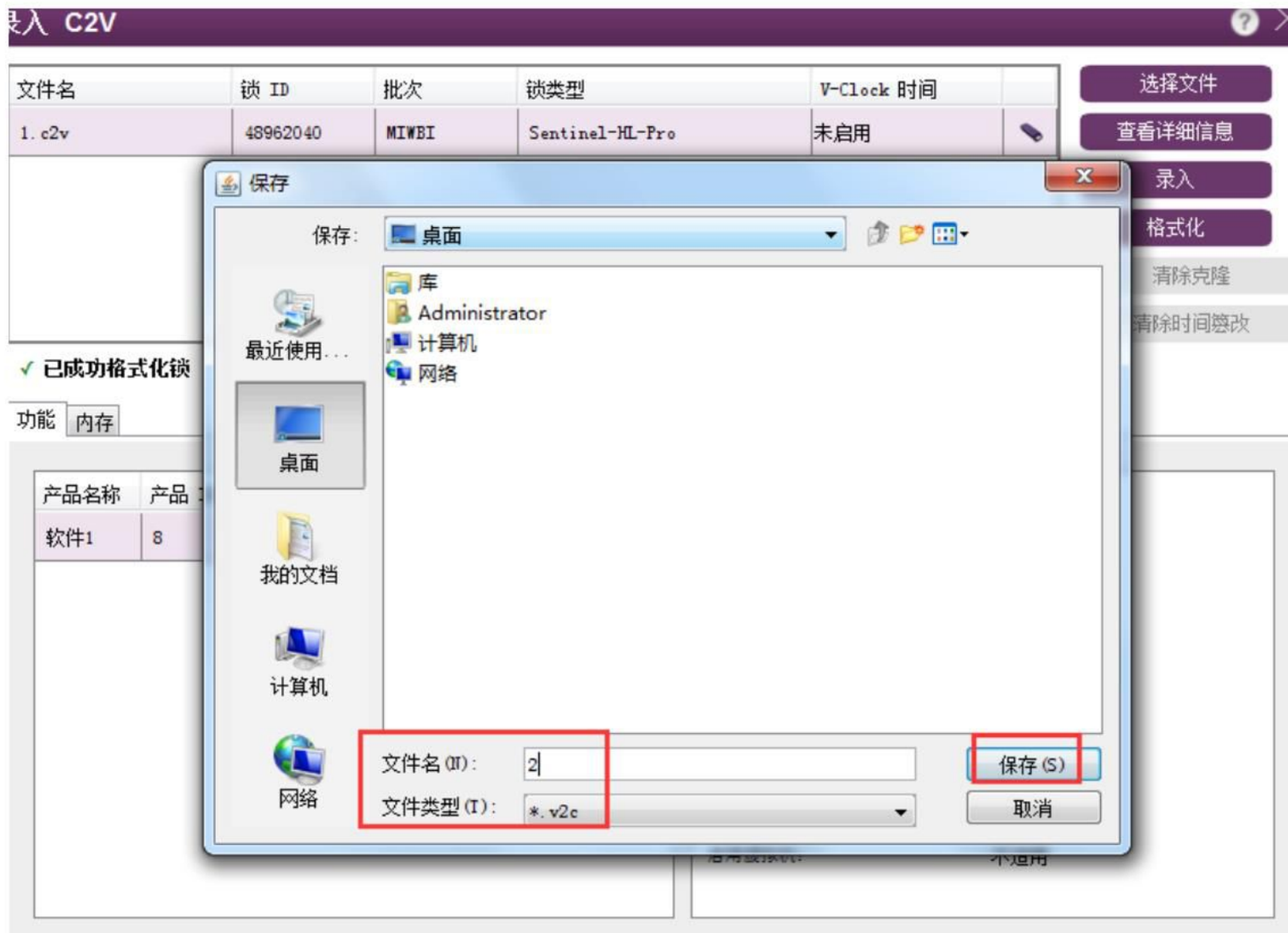
功能 内存

产品名称	产品 ID	Physic...	Virtua...	功能名称	功能 ID
软件1	8			软件1	4

功能属性

授权类型: 执行计数
数值: 8
本地:
网络:
并发用户数类型: 站点
并发用户数值: 无限制
启用远程桌面:
允许分离: 不适用
启用虚拟机: 不适用

保存生成的V2C文件，发给用户，



提示格式化成功。用户收到V2C文件后用RUS工具导入激活，此时客户手中的子锁被清空。

录入 C2V

文件名	锁 ID	批次	锁类型	V-Clock 时间	
1. c2v	48962040	MIWBI	Sentinel-ML-Pro	未启用	

选择文件

查看详细信息

录入

格式化

清除克隆

清除时间篡改

✓ 已成功格式化锁

功能 内存

产品名称	产品 ID	Physic...	Virtua...	功能名称	功能 ID
软件1	8			软件1	4

功能属性

授权类型: 执行计数

数值: 8

本地: ✓

网络: ✗

并发用户数类型: 站点

并发用户数值: 无限制

启用远程桌面: ✗

允许分离: 不适用

启用虚拟机: 不适用