

朗科文件加密锁

---Windows使用

使用简介 V1.1.1.0

深圳市朗科科技股份有限公司 www.netac.com.cn



-	
Ħ	귝
н	~1

─.	适用平台	3
<u> </u>	功能介绍	3
Ξ.	使用方法	3
	1. 双击 NetacLockFile.exe 运行。	3
	2. 进入注册界面,设置登录密码及密保问题	3
	2.1 输入对应等级密码	4
	2.2 设置至少一个密保问题	4
	2.3 注册成功进入主界面	4
	3、文件加密	5
	3.1 拖拽文件至加密区	6
	3.2 粘贴文件至加密区进行加密	6
	4、文件解密	7
	输入正确密码进行解密	8
	5、设置	8
	加密算法	
	6. 家保和重置家码	9
	家保	9
	山 你····································	9 Q
	至且山門····································	10
ш	哆以山 吗····································	10
ĽЧ•	开口····································	10
	1、 扒什店日	10
	4、大丁	11
	5、 壮恳 争 坝	11



一. 适用平台

Windows操作系统。朗科文件加密锁适用于朗科品牌的闪存盘产品和移动硬盘产品(不含特殊功能型和定制型产品)。

二. 功能介绍

朗科文件加密锁(下文简称:本软件)可对存储在朗科产品内的文件或PC本身文件, 也可以是其他移动设备文件进行加解密功能,不针对文件夹做加密。本软件只能在朗科 存储产品的根目录下运行使用,非朗科产品或本地磁盘无法运行此软件。

本软件提供两种加密算法(AES256硬件加密算法和SM4国密算法)进行加密,用户可选择不同的加密算法进行加密。

三. 使用方法



2、进入注册界面,设置登录密码及密保问题

Netac 文件加密锁,安全,便利	⊚ - ×
	iyet iyet
 ・ (職定) (取) ・ (取) ・ (配合) ・ (配合) ・ (配合) ・ (の合) ・ ・ (の合) ・ ・ ・	当 或下划线
口 6-18位密码,必须有1#\$\$ 符,并含数字。字母或下划 神,并区分大小写。	中任意字 线其中两

注:选择密码等级,输入对应的等级的密码,同时必须至少输入一个密保问题,才能注册成功。 注册成功后,进入到主界面



2.1 输入对应等级密码

Netac	文件加密锁, 安全, 便利		⊚ - ×
		●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	
		种,并区分大小写。	

2.2 设置一个密保问题

设置完密码,点击确定,会进入密保设置界面,可在5个密保问题中选择一个进行设置

	文件加密锁, 号	安全,便利		
		密保问题:	(请选择你的密保问题? 🔹	
		你的答案:	正确输入密保答案都能重新设定密码	
Net	7C 文件加密	责,安全,便利		×
Neta	DC 文件加密	<u></u> , 安全. 便利		×
Neta	2C 文件加密	员,安全,便利 密保问题: 你的答案:	请选择你的密保问题? ▼ 请选择你的密保问题? ▼ 你母亲生日是什么时候 你毕生日是什么时候 你毕业于题个初中 你喜欢看的电影 你的手机号码	×
Neta	2C 文件加密	员,安全,便利 密保问题: 你的答案:	请选择你的密保问题? 请选择你的密保问题? 你母亲生日是什么时候 你毕业于哪个初中 你喜欢看的电影 你的手机号码 确定 取消	



2.3 注册成功进入主界面



1、加密区

显示加密进度及加密完成的文件信息,需要加密的单个文件大小不能超过4G,最多支持10个文件同时加密,加密完成的文件存放至朗科存储设备内

2、加密文件选择区

在此区域内,用户可打开盘符内的文件浏览并拖动要加密的文件至加密区进行加密(本区域目前只支持对所有盘符内的文件进行查看及拖拽加密,暂无法进行其他操作!)

3、外部存储文件显示区

此区域内显示外部存储盘符内的所有文件,对加密文件单击或右键选择解密,即可对该文件进行解密,解密需输入注册时的密码,密码正确则解密文件,密码错误则提示(本区域显示朗科移动存储设备根目录下的文件,支持对文件解密、删除及刷新,暂不支持其他操作!)

朗科文件加密锁使用简介



3、文件加密

3.1 拖拽文件至加密区

@-X Netac 文件加密锁,安全,便利 请把文件拖拽或者粘贴到该区域进行加密 盘符:E 名称 类型 Size 修改日期 Name I CE&ROAS客... 4.3 8 2018年各产品线出货... 2021-06-01 11:32:19 NETAC 文件 K391 NETAC 文件 0 2019.4月 俄罗斯出... 2021-06-01 11:32:10 14.3 NAND-Flash-... 6.6 PCBA培训资料... VetacLockFile.exe 2021-05-31 16:02:37 应用程序 2.5 SSD基础知识... NetacLockFile.ini 配置设置 2021-06-01 11:33:49 SSD基础知识... 2.5 3.0 **SUPER密安全…** a Super密 U327... 2.7 Super密U327 U328 & 329&... 2.3

可在主界面左下框中,通过盘符和路径找到需要加密的单个文件,拖拽至加密区进行加密

也可在电脑磁盘中选择单个或多个文件拖拽至加密区进行加密

	Aug. 100 (20)		THE AUXIMUM	_								
	 复制路径 粘贴快捷方式 i 	 総 ・ ・ ・	● 新建项目 · 新建 文件共	属性	 □ 打开。 □ 编辑 ◎ 历史记录 打开 	靖把文	件拖拽或者粘贴到该	区域进行加	口密			
→ • ↑ 🚺 ›	此电脑 > 新加卷(E:) > 12培训资料		~	Q O		-					
🔜 桌面 🔹 🖌	^ 名称	^			修							
➡下载 🖈	(E) SSD基础]识汇总 (1) .ppt [自动保存的] [自	动保存的		20							
1 🗘 🕹	El SSD基础()	1926 (1) .not (自动保存的)			20							
	Super 1	1327新品介绍培训PPT		1	20							
	 Super密 U SUPER密 	J327新品介绍培训PPT 安全闪存盘用户使用手册V1.0		/	20 20 20							
■ ○□ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 Q Super密 U Q SUPER密 Q U328 & 33 	1327新品介绍培训PPT 安全闪存盘用户使用手册V1.0 1980U353闪存盘新品介绍V1.0		/	20 20 20 20	Nane		Size	盘符: 2	名称	修改日期	
 图片 12培训资料 17文件加密锁与 360Downloads 	 Super密 I SUPER密 U328 &33 U328 &33 U381-英3 U782C-英 	(1) (中国)(1) (1)327新品介绍培训(PPT 全全闪存盘用户使用手册V1.0 (98(U353)闪存盘新品介绍V1.0 (1) 文			20 20 20 20 20 20	Name	② CE&ROHS窨	Size 4.3	盘符: E	名称 2018年各产品线出货。	修改日期	类型 NETAC 文件
 图片 2培训资料 12培训资料 17文件加密锁与 360Downloads 文件加密锁 	 ② Super密 U ③ SUPER密 ④ U328 & 33 ④ U381-英ジ ④ U782C-英 ④ 存储卡基码 	327新品小組織別PPT 全公存毎曲一使用手微刊.0 988U353闪存曲新品介绍V1.0 (1) 文 飲切识			20 20 20 20 20 20 20 20	Nane	CE&ROHS CE&ROHS K391 NND CL-L	Size 4.3	盘符: E	名称 2018年各产品线出货。 2019.4月 俄罗斯出	修改日期 . 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10	类型 NETAC 文件 NETAC 文件
 回片 12培训资料 17文件加密锁与 360Downloads 文件加密锁 OneDrive 	 a) Super密 (a) SUPERess a) U328 & 33 b) U328 & 33 b) U328 & 33 c) U328 & 33 c) U328 & 23 <lic) &="" 23<="" li="" u328=""> <lic) &="" 23<="" li="" u328=""> <lic) &<="" td="" u328=""><td>3227新品介級控制(PPT 全公7存曲用产使用手柄V1.0 982U355以存曲新品介紹V1.0 ((1) 文 成1) 2010日 201</td><td>E0E170</td><td></td><td>20 20 20 20 20 20 20 20 20</td><td>Hane</td><td> Ø CE&ROHS膏 K391 Ø NAND-Flash Ø PGB4场训资料 </td><td>Size 4.3 14.3 6.6</td><td>盘符: Z 合</td><th>名称 2018年各产品线出货 2019.4月 俄罗斯出 7 NetaclockFile.exe</th><td>修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37</td><td><u>大型</u> NETAC 文件 NETAC 文件 応用程序</td></lic)></lic)></lic)>	3227新品介級控制(PPT 全公7存曲用产使用手柄V1.0 982U355以存曲新品介紹V1.0 ((1) 文 成1) 2010日 201	E0E170		20 20 20 20 20 20 20 20 20	Hane	 Ø CE&ROHS膏 K391 Ø NAND-Flash Ø PGB4场训资料 	Size 4.3 14.3 6.6	盘符: Z 合	名称 2018年各产品线出货 2019.4月 俄罗斯出 7 NetaclockFile.exe	修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37	<u>大型</u> NETAC 文件 NETAC 文件 応用程序
图片 12培训资料 17文件加密帧与 360Downloads 文件加密锁 OneDrive WPS网曲	 Supere U SUPERess U328 & 33 U328 & 53 U381 ·英文 U782C·英 存储卡器码 邮料SDF 邮料新人 邮料新人 	2327新品介線時間PFT を全闪存魚用产使用手筋V1.0 980U353闪存魚新品介給V1.0 (1) 文 地切訳 品研設期試 品研設期試 品研設用公司及产品介绍2020年 辺珍地開料-公司及产品介绍2020年	¥9月17日 19		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Nane	 ② CE&ROHS客 > K391 ④ NAND-Flash ● PEB北京训资料 ② SSD基础知识 	Size 4.3 14.3 6.6 2.5	盘符: Z 合	名称 2018年各产品线出货。 20194月 俄罗斯出 ジ NetaclockFile.exe	修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37	大型 NETAC 文件 NETAC 文件 応用程序
図片 12培训後科 17文体加密執与 360Downloads 文件加密執 OneDrive WPS网曲	 a) Supere (1) a) Supere (1) a) Supere (1) a) U328 & 33 a) U328 & 33 a) U328 - 英立 a) U782C-英 b) 伊格卡義國 b) 明科SSDF a) 明科SSDF a) 明科SSDF a) 明科新人人 a) 明科新人人 a) 明科新人人 a) 明科新人人 a) 四方基础 	1327新品介紹培训IPFT 全分符毎周产使用手使用手続V1.0 1980U353闪存鱼新品介绍V1.0 (1) 文 使印段 品研炭類试 原明制度料-公司及产品介绍20206 点明培训度料-公司及产品介绍20106 109培训	¥9月17日 19		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Nane	 ② CE&ROHS客 ※ K391 ④ NAND-Flash ④ PEB北街训资料 ② SSD基础和识 ② SSD基础和识 	Size 4.3 14.3 6.6 2.5 2.5	盘符: E 合	名称 2018年各产品线出货 2019.4月 俄罗斯出 ジ NetaclockFile.exe NetaclockFile.ini	修款日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37 2021-06-01 11:33:49	大型 NETAC 文件 NETAC 文件 応用程序 配置设置
○日 第 图片 # 12培训资料 17文体加密锁与 360Downloads 文体加密锁 OneDrive WPS网曲 此电路	 Super器 (SUPERE) SUPERE) U328 833 U381-英艾 U782C-英雄 伊蓓卡森通 朝料(新人) 朝料(新人) 同時(新人) 同時(新人) 同時(新人) 同時(新人) 同内存基础 同内存基础 同内存基础 	322新品小担告制(PFT 2全)7年最用ー使用手折(1.0 980U333)7件最新品/语(V1.0 (1) 文 如の氏 磁形形測成 規制時期(規制時期) 規則時期(規制時期) 見時期) 総裁形力素(031	₩9月17E		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Nane	 ② CE&ROHS客 K391 ② NAND-Flash ③ PCBA塔训说科 ③ SSD基础如识 ③ SSD基础如识 ④ SSD基础如识 ④ SUPER密支金 ④ Com密支金 	Size 4.3 14.3 6.6 2.5 2.5 3.0 2.7	盘符: E 合	名称 2018年各产品线出货 2019.4月 俄罗斯出 ジ NetaclockFile.exe NetaclockFile.ini	修決日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37 2021-06-01 11:33:49	大型 NETAC 文件 NETAC 文件 应用程序 配置设置
■ ○Line # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	 Super器 (SUPERE) U228 83; U328 83; U381-英式 U782C 英 伊福卡瑟爾 朝約系が人 朝約系が人 朝約系が人 同約系が人 同約系が人 同約系が人 同7番並5 同7番並5 同7番並6 同7番並6 同7番並6 同7番並6 	322新品小控制IIPT 全公7毎最小授用+使用手折り1.0 9980133307件最新品小培V1.0 (1) 文 如印 風形影測就 風形影測就 風影影測就 風影影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影測(2) の日 風形影)(2) の日 風形影)(2) の日 風形影)(2) の日 風形影)(2) の日 風形影)(2) の日 風形影)(2) の日 風形影(2) の日 風形)(2) の日 風形(2) の日 風形)(2) の日 風形(2) の日 風) (2) の日 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	¥9月17日 99		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Nane	 ② CE&ROHS客 ※ K391 ④ NAND-Flash ④ PCBA增限符 ③ SSD基础切用 ④ SUPER服安全 ③ Super者 U327 ⑤ Super者 U327 	Size 4.3 14.3 6.6 2.5 2.5 3.0 2.7	盘符: E	名称 2018年名庁最後出鉄 20194月 俄罗斯出 ジ NetaclockFile.exe る NetaclockFile.ini	修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37 2021-06-01 11:33:49	大型 NETAC 文件 NETAC 文件 应用程序 配置设置

3.2 粘贴文件至加密区进行加密

在本地电脑磁盘内,复制单个或多个文件,在软件加密区鼠标右键粘贴进行加密



4、文件解密

选择带锁定符号的文件(表示已加密),鼠标左键单击要解密的文件,或单击右键再选择解 密,界面自动跟转到解密界面,在"输入密码"框中填入正确的密码,点击"解密"按键进行 文件解密

请把文件拖挂	嗖或者 <mark>粘贴到</mark> i	该区域进行力	加密			
Name	Size	Type Drive	盘符: 1	E 名称 2018年冬产品结果告	修改日期	类型 NFTAC 文件
Name > 🏪 C: > 🛖 D: > 🛖 E:	Size	Туре Drive Drive Drive	盘符: II	 图 名称 2018年各产品线出货。 2019.4月 俄罗斯出 ② NetacLockFile.exe ③ NetacLockFile.ini 	修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37 2021-06-01 11:49:15	类型 NETAC 文件 NETAC 文件 应用程序 配置设置
Name 3 ::	Size	Type Drive Drive Drive	盘符: 1 合 。	 图 名称 2018年各产品线出货. 2019.4月 俄罗斯出 ② NetacLockFile.exe ③ NetacLockFile.ini ① U328 & 329& U353 ① U381.本文 	修改日期 2021-06-01 11:32:19 2021-06-01 11:32:10 2021-05-31 16:02:37 2021-06-01 11:49:15 2021-06-01 11:45:20 2021-06-01 11:45:20	类型 NETAC 文件 NETAC 文件 应用程序 配置设置 NETAC 文件

Netac 文件加密锁, 安全, 便利

9	JM DB	IS901R- -02-04	(1).pdf	100%	加密	成功	<mark>2021-08</mark>	8-25 09:50:59
				(×		
					请输入密码			
				_				
名词	称		大小	类型	(解密)	1		类型
>		C:		Drive		J-25	09:50:59	NETAC 文件
>	-	D :		Drive			17 00 54	亡田坦士
~	-	E:		Drive		2021-08-19	17:02:54	应用程序
	>	01	0.00.00	File Folder				
		02	9.90 M	^B pdf File				
	~	02		File Folder				
		>	50 50 4	File Folder				
			58.52 Ki	^B pdf File				
			77. 13 Ki	^B pdf File				
		6	16.88 Ki	^B xlsx File				
			24 200 3 4 CONTRACTOR 1 CONT					

@-X



输入正确密码进行解密



5、设置

加密算法

使用过程中,用户可自由选择加密算法进行文件加密,加密算法设置需在加密之前选择 设定。

Netac 文件加密锁,安全,便利	×
设置 关于 注意事项	
软件语言: 简体中文 ▼ 加密算法: AES256硬件加密算法 ▼ AES256硬件加密算法 SM4国密算法	
取消 确定	



6、重置密码、修改密码

密保

本软件在注册时可设置密保问题,作为用户在使用过程中忘记密码时进行密码重置的 依据。

重置密码

当忘记密码时,可在注册时通过设置的密保问题和答案重置密码。

方法: 在登录时,点击忘记密码按钮,选择注册时设置的"密保问题",并填入正确的答案

Netac 文件加密锁,安全,便利	(请输入密码 wr (忘记密码) (修改密码) 确定	⊚ - ×
Netac 文件加密锁,3	₹全,便利	×
	密保问题: 你的生日是什么时候 你的答案: 19910101 正确输入密保答案都能重新设定 确定 取消	 ○ ○

只要选择的密保问题和答案正确,点击确定后,将会跳转到重新注册界面,进行重 置密码。否则,将会提示密保问题答案不正确,请重新输入。



X

修改密码

若需要修改密码,即在登录时,点击选择修改密码按钮,进入密码修改界面

Netac 文件加	密锁, 安全, 便利	
	请输入旧密码:	
	请输入新密码:	^{bred}
	请确认新密码:	密保问题 •
		确定 取消

注意:修改密码是在旧密码记住的情况下,方能修改成功,否则,将会提示修改失败。如上图, 分别输入旧密码、新密码,最后,按确定即可。当修改密码成功,可以通过新密码,进入主界 面,进行加密或解密。

四. 其它

1、 软件语言

点击主界面右上角的设置按钮选择"设置"选项,在"软件语言"里选择要使用的 语言版本。本软件可支持三种语言:简体中文、繁体中文、英文。

Netac	文件加密锁,安全,便利
	设置 关于 注意事项
	软件语言: 简体中文 简体中文 繁体中文 加密算法: English
	取消 确定



×

2、关于

选择"关于"选项即可查看"关于"内容详情: 主要为软件版本和版权声明



3、注意事项

选择"注意事项"选项即可查看"注意事项"内容详情: 主要为本软件使用上的声明和一些 需要注意的细节问题

Netac	文件加密锁,安全,便利
	し 设置 关于 注意事项
	 本软件无法避免在使用不当或者其他原因下造成 您的文件或数据的破坏和丢失,请及时对所有文 件或数据给予备份。
	 本软件对加密的单个文件大小最大不超过4GB! 本软件加密过程中不能强制关闭软件,或者强制 拔出设备! 本软件只能在朗科闪存盘和移动硬盘等存储产品
	内运行使用! ● 本软件目前只支持Windows系统,其他系统暂待 开发!
	取消 确定