ZUKISS

U-Archive 用户指南

目录

1.0 U-Archive	03
2.0 定义	04
3.0 安装 U-Archive 前的准备工作	05
4.0 U-Archive 的安装方法	06
4.1 下载 U-Archive	06
4.2 安装 U-Archive	06
5.0 U-Archive 的使用方法	08
5.1 Hugware 密钥功能	08
5.2 开始	08
5.3 创建驱动器	09
5.4 软件目录	12
6.0 故障排除	15

^{1.0} U-Archive

U-Archive 基于市场上最强健的加密标准 AES-256 来保护文件,为其抵御无授权访问。加密密钥存储在 Hugware 认证密钥中并且备份在救援密钥中,保证了只有用户本人才能控制其信息的安全。插入救援密钥之后,用户可以恢复对其文件的访问或重置密码。

注意: U-Archive 并非独立软件,必须搭配 Hugware 才能运行, Hugware 负责生成并存储您的加密文件密钥。UKISS Technology 无 法访问您的加密密钥和文件。更多关于 Hugware 的信息,请点击<u>此处</u>。



加密

所谓加密,就是通过将信息从明文(未加密数据)转换为密文(加密数据),达到向无授权方隐藏信息真实含义的目的。

驱动器

驱动器是计算机上存储和检索数据的地方。所有计算机都自带一个硬盘,硬盘可以被划分成若干个驱动器或存储单元。在 Windows 系统中,驱动器会被分配一个字母,例如 "C",这个驱动器——简称C盘——通常充当主驱动器,存放着操作系统和系统文件。

^{3.0} 安装 U-Archive 前的准备工作

安装 U-Archive 之前,请务必满足以下条件:

1. 购买 Hugware

U-Archive 只能搭配 Hugware 使用, Hugware 负责存储您加密文件密钥。在安装 U-Archive 之前,请务必先完成 Hugware 的初始化操作。

2. 确保设备和操作系统的兼容性

U-Archive 在桌面设备上运行。必须确保桌面设备的操作系统与 U-Archive 兼容。如果您下载的是 Windows 版本的 U-Archive,该软 件只能在 Windows 桌面设备上运行。

3. 获得软件许可密钥

在下载 U-Archive 之前,请确保您已经拿到了 UKISS Technology 提供的软件许可密钥。您也可以在您的 UKISS 用户账户的仪表板的 <u>License</u> Keys 许可证密钥)项下找到许可密钥。软件许可密钥最多可用于**两**台 桌面设备。

^{4.0} U-Archive 的安装方法

4.1 下载 U-Archive

您可以通过网站 (ukiss.io/downloads)、UKISS Hub (在UKISS Suite项下) 或 UKISS Technology 发送给您的 U-Archive 电子邮件下载U-Archive。

4.2 安装 U-Archive

- 1. 下载U-Archive之后, 您将在计算机上看 到名为 "U-Archive Setup 1.0.0" 的应 用程序。点击此应用程序。
- U-Archive设置向导出现。单击 "Install"(安装)。



ΔR

U-Archive Setup

3. 您的计算机可能会显示下列提示消息。点 击"**Yes"(是)**以开始安装。



4. 安装完毕后, 点击 **"Finish"(完成)**, 然 后等待 U-Archive 启动。



首次启动 U-Archive 时,系统会提示您输入软件许可密钥。请输入许可密钥,然后就可以进入欢迎页面了。

C Aschive	-	0	×
U-Archive			
Enter your license key to activate U-Archive.			
Don't have a key? Purchase.com.			
V10.0 EN 中文			

^{5.0} U-Archive 的使用方法

5.1 Hugware 密钥功能

要使用 U-Archive,就要准备好已完成初始化的 Hugware 密钥对,这 很重要。各种 U-Archive 功能参见下表。

	认证密钥 (A-Key)	救援密钥 (R-Key)
创建驱动器	~	×
访问驱动器	~	~
删除驱动器	~	×
编辑驱动器	~	×

5.2 开始

 输入软件许可密钥之后,您将到达 U-Archive 欢迎页面。点击 "Skip"(跳 过)或 "Get Started"(开始)进入 U-Archive 仪表板。



2. 如果 U-Archive 仪表板如右侧截图所示, 这意味着 A-Key 未连接。(注意屏幕右上 角显示的消息)



 连接 A-Key 并输入 PIN 码即可进入驱动 器创建流程。如果想要变更或重置您 的PIN码,可以在 Hugware Manager (经 由 UKISS Hub)完成操作。



4. 连接 A-Key 并且输入 PIN 码之后,请点击+Create Drive (+创建驱动器) 按钮。



5.3 创建驱动器

要加密您的文件,您需要先创建一个驱动器。然后,所有添加到该驱动器文件夹的文件将被加密,只有使用 Hugware 并且输入 PIN 码才能访问。您最多可以创建<u>八个</u>驱动器。

创建驱动器只需四个步骤:

- 1. 命名驱动器(必须少于11个字符)
- 2. 选择驱动器位置 (例如,本地磁盘, Google Drive 等)
- 3. 设置驱动器大小(必须在 3MB 至 3.9GB 之间)
- 4. 检查驱动器

注意:要在云端创建驱动器,必须先在桌面上安装云盘。

一旦点击 +Create Drive (+创建驱动器) 按钮, 您将进入驱动器创建 流程, 如下图所示:

1. 命名您的驱动器



2. 选择驱动器位置 (例如,本地磁盘, Google Drive等)



3. 设置驱动器大小



检查驱动器
 确定所有详细信息无误,然后点击 "Confirm"(确认)。



5. 屏幕上可能会显示与右图中类似的提示消息。这是正常的。请点击"Yes"(是)。



 点击 "Add Files"(添加文件),开始添加 您想要加密的文件。如果想要稍后再添加 文件,请点击 "OK"(确定)。



5.4 软件目录

🚾 U-	Archive						– 0 ×
	🗖 U-A	rchive					Connected A-Key 0998
	Search Driv	ves 1	Q				 Help Create Drive 3
	Drive	Drive Name \downarrow		Drive Status	Storage Used	Drive Location	Options
	Z:\ 9			2	0KB/1000MB	C:\Users\65868\Desktop 🗹 5	
	1 V1.0.0 EN	0 中文					

- 1. Hugware 连接状态:检查是否已连接 Hugware。
- 2. Help (帮助):访问 FAQ (常见问题解答)和 Contact (联系资料)页面
- 3. 创建驱动器:开启驱动器创建流程
- 4. Options (选项):编辑驱动器的详细信息和设置(驱动器打开时无法访问)
- 5. 打开驱动器位置
- 6. 查看驱动器的存储空间已使用了多少
- 7. 驱动器状态开关:点击以打开 💶 或关闭 💵 驱动器
- 8. 驱动器名称
- 9. 驱动器字母 (Windows 适用)
- 10. 语言开关
- 11. 驱动器搜索栏

<u>登录时打开驱动器</u>

"Open Drive at Login"(登录时打开驱动器)允许 U-Archive 在已检测 到 Hugware 密钥并且完成PIN码验证之后,自动打开驱动器。您可以在 <u>Settings (设置</u>)下启用该功能。

🖬 U-Archive				- 0 ×
U-Archive				Connected A-Key
Search Drives Q				Help + Create Drive
Drive Drive Name ↓	Drive Status Storage Used	Drive Location		Options
Z4 UKISS	окв/змв	C:\Users\65868\Desktop	,	
		Settings	×	Edit DriveSettings
	Open drive at l	ogin	0	
		Delete Drive		
V1.0.0 EN 中文				

您可以在其他位置创建另一个 U-Archive 驱动器。或者, 您也可以尝试 以下步骤:

- 点击 ☑ Open Drive Location (打开驱动器位置), 找到您的驱动器
- 2. 执行拖放或剪切+粘贴操作,将您的驱动器转移到其他位置。

3. 双击驱动器,即可用 U-Archive 打开该驱动器。仪表板将自动显示 另一个驱动器,附带详细信息更新。参考下方截图(注:断链图标 & 代 表通往前一个驱动器的路径已不再存在。)

🚾 U-Ai	rchive				- 0 ×
•	▲R U-A	Archive			Connected A-Key
	Search Dr	ives	Q		Help + Create Drive
	Drive	Drive Name ↓	Drive Status	Storage Used Drive Location	Options
	Z:\	Drive		0KB/3MB C:\Users\65868\Desktop 🔀	
	Y:	Drive	-	24KB/3MB C:\Users\65868\Documents ☐	
				UKISS (Y)	
V	1.0.0 EN	中文			

6.0 <mark>故障排除</mark>

Q1. 我已将 U-Archive 安装到计算机上,但软件不运行。该如何处理?

您可能需要卸载并重新安装U-Archive。请按照说明卸载U-Archive:

 卸载 Dokan Library 1.2.1.2000 Bundle, 然后重启您的电脑

Dokan Library 1.2.1.2000 Bundle Setup	_		X
Dokan Library 1.2.1.2000) Bun	dle	
Modify Setup			
U	Ininstall	Clos	ie

2. 卸载 UArchive_Driver 2.0.0.8

UArchive_Driver 2.0.0.8 Unir	nstall — 🗆 🗙
	Welcome to the UArchive_Driver 2.0.0.8 Uninstall Wizard This wizard will guide you through the uninstallation of UArchive_Driver 2.0.0.8. Before starting the uninstallation, make sure UArchive_Driver 2.0.0.8 is not running. Click Uninstall to start the uninstallation.
	Uninstall Cancel

U-Archive 1.0.0

3. 卸载 U-Archive 1.0.0

Q2. 无法创建驱动器。该如何处理?

- 1. 检查驱动器的存储空间是否在 3MB 至 3.9GB 之间。U-Archive 不允 许驱动器的大小超过3.9GB。
- 2. 检查驱动器名称,确保名称长度未超过了11个字符的上限。

Q3. 屏幕提示 "Drive Name Taken"(驱动器名称已被 占用)错误。该如何处理?

这表示您为驱动器挑选的名称已被占用。点击 "< Back"(<返回)按钮, 输入另一个名称。

Q4. 我不想再加密我的文件了。该如何处理?

只需将 U-Archive 驱动器中的内容转移到并非 U-Archive 驱动器的地 方即可。