固件升级型号: Tokina atx-m 11-18mm F2.8 X

本软件是为客户拥有的 Tokina 品牌产品提供的程序。

本软件将在客户接受以下协议后提供。

勾选"我同意"并选择"下载",即表示您同意遵守本协议。

请在开始下载前仔细阅读本协议内容。

本服务提供 Tokina atx-m 11-18mm F2.8 X 镜头固件升级至 Ver.1.02 的软件。若您已拥有最新版本,则无需更新。

升级固件前请确认以下事项:

新版固件更新目的

新增点状图像修复功能支持。

修复手动对焦模式下特定曝光条件中,反复半按快门仅导致距离刻度移动的问题。

固件版本查询方式

除部分旧款机型外,多数相机机身需通过 FUJIFILM XApp 智能手机应用程序查询镜头固件版本。

将镜头安装至相机并开启电源后,启动 FUJIFILM XApp 建立与相机的通信连接。

在"设备"→"镜头"菜单中将显示已连接镜头。选择与屏幕显示序列号对应的镜头即可确 认固件版本。

有关 FUJIFILM XApp 的详细信息,请参阅以下网址:

https://www.fujifilm-x.com/en-us/products/software/xapp/

对于 Tokina atx-m 11 - 18mm F2.8 X USB 镜头的固件更新,若尝试使用相同版本的固件进行更新,系统将不会执行更新操作,仅会复制固件文件。但一旦断开 USB 连接,复制的固件文件将自动删除。因此,无论镜头当前固件版本为何,您均可安全使用最新更新固件。

固件规格:

名称	Tokina atx-m 11 - 18mm F2.8 固件 Ver.1.02
适用机型	Tokina atx-m 11 - 18mm F2.8
版本	固件 Ver.1.01
注册名称	atx1118f28X01.DAT
	Windows 系统:
支持操作系统	- Microsoft Windows 10 或更高版本
	Mac 系统:
	- macOS Sequoia (15.6) 或更高版本
文件类型	ZIP 压缩文件

固件更新指南

需准备的物品:



需要升级的镜头



USB 数据线 (Type-A 转 micro-USB 接口)



更新文件(.DAT) (存储在您计算机上的 数据)

操作步骤:

第一步:将 USB 线缆的 micro-USB 插头连接至镜头单元的 micro-USB 接口。



步骤 2: 将 USB 线另一端连接至计算机的 USB 接口。



步骤 3-7 (适用于 Windows 系统)

步骤 3: 镜头与电脑连接完成后,文件夹将自动打开。

若未自动打开,请从电脑驱动器中选择 [Tokina (H:)] 打开。H: 为驱动器号,具体驱动器号因电脑而异。



步骤 4: 使用 ZIP 文件软件解压下载的新固件更新文件(.DAT)。

步骤 5: 将下载的新固件更新文件 (. DAT) 复制 (拖放) 到镜头打开的 USB 文件 夹中, 固件更新将自动开始执行。



步骤 6: 写入完成后, USB 文件夹将关闭, 稍后会自动打开。至此固件更新程序完成。

步骤 7: 关闭文件夹并安全移除硬件, 随后拔出 USB 数据线。

Mac OS 系统步骤 3-8

步骤 3: 相机镜头与电脑连接完成后,桌面将显示名为"NO NAME"的设备。



您可通过磁盘工具确认"NO NAME"是否为 Tokina 镜头文件夹。

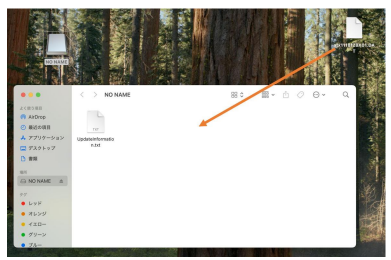


步骤 4: 打开 Tokina 的"无名"文件夹。



步骤 5: 使用 ZIP 文件软件解压下载的新固件更新文件(.DAT)。

步骤 6: 将更新文件 (.DAT) 复制 (拖放) 到镜头打开的 USB 文件夹中, 更新程序将自动开始执行。



步骤 7: 写入完成后, USB 文件夹将关闭, 稍后会自动打开。至此固件更新程序完成。

步骤 8: 点击"弹出", 然后拔出 USB 线缆。

* 弹出后 USB 文件夹显示存在延迟,但断开 USB 线缆不会造成问题。此后可能出现警告窗口,但硬件已安全移除。

通过网盘分享的文件: Tokina atx-m 11-18mm F2.8 X 固件升级

链接: https://pan.baidu.com/s/1mcxtkVGeb6sZ6mt9CGrMMQ?pwd=1118

提取码: 1118

扫描二维码也可获取升级信息:

