



## 本地政策

---

- [DisableMFTForConversationTypes](#) , 第 1 页
- [Disallowed\\_File\\_Transfer\\_Types](#) , 第 1 页
- [File\\_Transfer\\_Enabled](#) , 第 2 页
- [H264HighProfileEnable](#) , 第 2 页
- [PreferredFT](#) , 第 2 页
- [Screen\\_Capture\\_Enabled](#) , 第 2 页
- [ShowScreenCaptureButton](#) , 第 3 页

### DisableMFTForConversationTypes

适用于 Cisco Jabber 桌面客户端。

当为用户提供托管文件传输选项时，使用 `DisableMFTForConversationTypes` 参数可禁用对话类型的托管文件传输选项：

- `P2P` — 点对点对话禁用托管文件传输。
- `GroupChat` — 对群聊禁用托管文件传输。
- `PersistentChat` — 对永久聊天室禁用托管文件传输。

使用分号分隔多个对话类型，例如 `P2P;GroupChat;PersistentChat`。

示例： `<DisableMFTForConversationTypes>P2P;PersistentChat</DisableMFTForConversationTypes>`

### Disallowed\_File\_Transfer\_Types

适用于所有 Cisco Jabber 客户端。

限制用户传输特定的文件类型。您必须将文件扩展名设置为该值，例如 `.exe`。

使用分号可以隔开多个文件扩展名，例如 `.exe;.msi;.rar;.zip`。

示例： `<Disallowed_File_Transfer_Types>.exe;.msi</Disallowed_File_Transfer_Types>`

## File\_Transfer\_Enabled

适用于所有 Cisco Jabber 客户端。

指定用户是否可以使用 Cisco Jabber client 客户端相互传输文件。

- true（默认值）— 用户可以互相传输文件。
- false — 用户不能互相传输文件。

示例: <File\_Transfer\_Enabled>>false</File\_Transfer\_Enabled>

## H264HighProfileEnable

适用于 Cisco Jabber Windows 版本和 Mac 版本

您可以通过此参数启用 H.264 高配置文件。

- false（默认）— H.264 将基准配置文件用于 Jabber。
- true — H.264 将高配置文件用于 Jabber。

示例: <H264HighProfileEnable>>true</H264HighProfileEnable>

## PreferredFT

适用于所有 Cisco Jabber 客户端。

当 Cisco Unified Communications Manager IM & Presence 服务器同时提供托管文件传输和点对点文件传输时，此参数指定 Cisco Jabber 客户端中传输文件的首选方式。

- MFT — 文件通过托管文件传输选项进行传输。
- P2P — 文件通过点对点文件传输进行传输。

如果未定义此参数，客户端将检查 Cisco Unified Communications Manager IM and Presence 节点，当托管文件传输可用时，客户端使用此选项，否则使用点对点文件传输。

示例: <PreferredFT>P2P</PreferredFT>

## Screen\_Capture\_Enabled

适用于 Cisco Jabber 桌面客户端。

指定用户是否可以抓取屏幕截图。

- true（默认值）— 用户可以拍摄屏幕截图。

- false — 用户不能进行屏幕截图。

示例: `<Screen_Capture_Enabled>>false</Screen_Capture_Enabled>`

## ShowScreenCaptureButton

适用于 Cisco Jabber 桌面客户端。

指定是否启用“屏幕截图”按钮。

- true（默认值）— “屏幕截图”按钮已启用。
- false — “屏幕截图”按钮已禁用。



---

**注释** 禁用此参数将在 Windows 中隐藏“屏幕截图”按钮，并对 Mac 禁用屏幕截图。

---

示例: `<ShowScreenCaptureButton>>false</ShowScreenCaptureButton>`

