

Enterprise 功能	灵活的许可方式：选择指定的远程访问许可证和/或并发远程支持许可证	
	远程访问许可证	远程支持许可证 1个并发许可证 = 10个指定许可证
快速远程访问 · 支持高清音视频流式传输	✓	✓
远程访问运行 Windows 7/8/10/11, Windows Server 2012、2016、2019, macOS 10.10+	✓	✓
无人值守的计算机、服务器以及其他设备 · 可原生支持 Apple Silicon (M1,M2, M3, M4) Linux Ubuntu, Desktop 16.04、18.04 和 20.04、22.04、24.04, CentOS 7和8, RHEL 7.3-8.1, Fedora 33 - 37	✓	✓
远程访问和控制无人值守的三星、LG 和联想设备以及运行 Android 8 或更高版本的安卓设备 · 例如华硕、Essential、Google Pixel、OnePlus、HTC、华为、荣耀、摩托罗拉、诺基亚、OPPO、索尼、小米和中兴	✓	✓
优先技术支持	✓	✓
应用程序和Web控制台提供英语、法语、德语、西班牙语、意大利语、葡萄牙语、日语和简体中文	✓	✓
<b>安全</b>		
256位 AES 加密	✓	✓
两步验证	✓	✓
需要 Windows 或 Mac 密码选项	✓	✓
设备认证	✓	✓
将键盘和鼠标锁定在远程计算机上	✓	✓
连接后请求权限	✓	✓
设置浏览器超时	✓	✓
SSO / SAML 集成：通过 SSO/SAML 进行身份验证 · 支持 Okta、Azure AD、ADFS、JumpCloud、OneLogin、Workspace ONE、G-Suite、TrustLogin 等	✓	✓
登录尝试失败时锁定账户	✓	✓
集中会话录制：自动录制远程会话到统一的云中	✓	✓
IP 白名单：通过 IP 白名单限制确保访问边界安全	✓	✓
SIEM 集成：将日志数据导出到 syslog 服务器 · 用于 SIEM 系统检索和分析	✓	✓
水印：保护远程会话期间机密信息的安全	✓	✓
<b>高效办公</b>		
文件传输（包括拖放文件传输和 Windows 复制/粘贴文件传输）	✓	✓
查看计算机状态 · 不活动时间 · streamer 版本	✓	✓
远程打印：从正在电脑打印内容到本地打印机	✓	✓
锁定远程屏幕：会话结束时启用锁屏	✓	✓
远程黑屏：有人远程连接时自动将主机或 Streamer 电脑屏幕显示为黑屏	✓	✓
超高音质（256k 或 384k）：高音频比特率可提供更好的音质	✓	✓
支持多显示器（一次查看一台显示器、多对一或多对多）	✓	✓
YUV 4:4:4（色彩精度更高）：卓越的色彩体验 · 超高图像清晰度	✓	✓
H.265 (HEVC)：即使带宽较低也能获得与 H.264 相同的视觉体验 · 提高压缩效率	✓	✓
共享我的桌面（通过 Web 链接共享 Windows 桌面）	✓	✓
聊天（会话中）	✓	✓
会话录制：允许在远程会话中录制远程电脑的屏幕	✓	✓
白板：使用 iPad 和 Android 平板电脑在远程电脑屏幕上作注释	✓	✓
三个用户可以同时远程访问一台计算机。	✓	✓
远程唤醒（Wake on LAN）：远程唤醒 Windows 或 Mac 电脑，只要同一网络的其他电脑处于唤醒状态	✓	✓
远程重启无人值守的计算机	✓	✓
远程访问会话之外的文件传输	✓	✓
仅查看模式：远程访问会话期间从会话工具栏开启“仅查看”，即可仅查看远程电脑屏幕上的活动和注释，不会对其进行远程控制	✓	✓
远程麦克风：通过本地麦克风，将输入的音频传输到远程设备的麦克风	✓	✓
USB 设备重定向：将本地电脑的 USB 设备（智能卡读取器、安全密钥、手写笔、HID 设备或打印机）重定向到远程电脑	✓	✓
Wacom Bridge：在远程电脑上无缝使用本地 wacom 平板电脑	✓	✓
<b>可管理性</b>		
记录连接和活动	✓	✓
明确超级管理员、管理员、组特定的管理员和成员角色	✓	✓
通过 Web 管理 Streamer 设置	✓	✓
基于电脑和用户组的权限	✓	✓
访问RDP会话	✓	✓
基于用户/用户组的精细权限（用于文件传输、远程打印、复制粘贴、一对多脚本编写和 2FA 强制执行）	✓	✓
基于角色的精细化权限（用于远程断开连接、远程重启、远程 Streamer 重启和并发远程会话）	✓	✓
为最终用户安排远程计算机访问	✓	✓
Streamer 设置策略：从网络控制台远程配置 Streamer 设置	✓	✓
允许管理员强制启用会话录制并上传到目标文件夹	✓	✓
可将用户添加到主组和子组，以优化访问权限管理	✓	✓
直接访问诊断工具，如任务管理器、注册表编辑器、设备管理器、服务管理器，无需启动远程会话。	✓	✓
<b>有人值守的远程支持和 Service Desk</b>		
按需/快速支持使用9位访问码按需访问非托管 Windows 或 Mac 计算机、iOS 和 Android 设备		✓
在有人值守支持会话时重新启动并重新连接		✓
使用徽标、文本、颜色为 Windows 和 Mac 创建自定义品牌的 SOS 应用		✓
以管理员身份连接选项以与 UAC 进行完全交互并执行特殊权限操作		✓

在事件、工单或聊天中启动远程会话。可与 ServiceNow、Zendesk、Salesforce Freshservice、Freshdesk、Autotask PSA、Spiceworks Helpdesk 和 Microsoft Teams 集成		✓
会话完成后，自动将远程会话详细信息重新记录在故障单中		✓
基于用户/用户组的精细化有人值守访问权限		✓
通过会话邀请链接和技术员支持队列改进按需支持工作流程		✓
支持频道和技术员管理：创建支持“频道”、技术员分组、角色分配、精细回话权限管理、支持会话转接、为支持会话添加注释		✓
通过 SOS Call 应用程序请求支持会话。该会话将被添加到支持队列中		✓
远程访问会话期间向最终用户发起语音通话		✓
<b>附加组件</b>		
Autonomous Endpoint Management: 通过策略执行、操作系统和第三方补丁管理、后台诊断操作、主动警报、使用智能操作自动修复、库存报告等功能，简化端点管理并实现自动化		✓
Splashtop AR：使最终用户能够与远程 IT 技术员实时共享移动设备的摄像头		✓
Splashtop Connector：通过 RDP、VNC 或 SSH 远程访问计算机和服务器，无需使用 VPN 或代理	✓	✓
Splashtop AV：通过 Splashtop 网络控制台购买、跟踪和管理由 Bitdefender 技术支持的 Splashtop AV	✓	✓
Bitdefender GravityZone EDR：利用 GravityZone EDR 增强网络安全，提供先进的威胁检测和响应、实时可见性和自动补救措施，以有效防范不断演变的网络攻击	✓	✓

访问网站 <https://www.splashtop.com/products/enterprise> 了解有关 Splashtop Enterprise 的更多信息，或可免费试用。

Copyright © 2026 Splashtop Inc., 10050 North Wolfe Road, Suite SW2-S260 +1 (408) 886-7177 <https://www.splashtop.com> 021826