

Splashtop Enterprise 功能



| 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 | ✓ | ✓ |
| 安全 | | |
| 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 | ✓ | ✓ |
| 高效办公 | | |
| 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 | ✓ | ✓ |
| 两名用户同时远程访问一台电脑 | ✓ | ✓ |
| 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 | ✓ | ✓ |
| 可管理性 | | |
| 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。 | | ✓ |
| 有人值守的远程支持和 Service Desk | | |
| 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 | | ✓ |
| 附加组件 | | |
| 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 © 2025 Splashtop Inc., 10050 North Wolfe Road, Suite SW2-S260 +1 (408) 886-7177 <https://www.splashtop.com> 021825