

| 主要功能 | 灵活的许可选项：指定最终用户许可和/或并发技术员许可 | |
|---|----------------------------|-------|
| | 最终用户许可 | 技术员许可 |
| 高清质量、实时的快速连接、帧率高达 60fps、低延迟、性能指标、质量设置等。 | ✓ | ✓ |
| 可远程访问的计算机和服务器支持运行的系统包括 Windows XP/7/8/10、Windows Server 2003/2008/2012/2016、macOS / Mac OSX 10.8+、Linux Ubuntu Desktop 16.04、18.04 和 20.04、CentOS 7 和 8、RHEL 7.3-8.1、Fedora 29-31 | ✓ | ✓ |
| 无人值守支持（Windows、Mac、Android） | ✓ | ✓ |
| 远程访问移动设备 - 远程视图（iOS，Android 5.0 或更高版本），远程控制（Android 5.0 或更高版本以及受支持的附加组件，Android 8.0 或更高版本的所有 IoT / Rugged 设备） | ✓ | ✓ |
| 可从 Windows、Mac、iOS 和 Android 远程控制 | ✓ | ✓ |
| 高可用集群 | ✓ | ✓ |
| 查看计算机状态、不活动时间、streamer 版本、登录用户 | ✓ | ✓ |
| 多显示器支持 - （多对一和多对多） | ✓ | ✓ |
| 锁定远程屏幕 | ✓ | ✓ |
| 会话中的空白远程屏幕 | ✓ | ✓ |
| 在会话中锁定远程键盘和鼠标 | ✓ | ✓ |
| 文件传输（包括拖放文件传输和 Windows 复制/粘贴文件传输） | ✓ | ✓ |
| 远程访问会话之外的文件传输 | ✓ | ✓ |
| 远程打印 | ✓ | ✓ |
| 聊天（会话中和会话外） | ✓ | ✓ |
| 会话录制 | ✓ | ✓ |
| 远程唤醒（局域网唤醒） | ✓ | ✓ |
| 远程重启（正常重启和安全模式重启） | ✓ | ✓ |
| 声音传输 | ✓ | ✓ |
| 远程命令 | ✓ | ✓ |
| 两名技术人员可以远程访问一台机器 | ✓ | ✓ |
| 仅查看模式：远程访问会话期间选中会话工具栏中的"仅查看"，即可仅查看远程计算机屏幕上的活动和注释，而不会对其进行远程控制。 | ✓ | ✓ |
| 为最终用户安排远程计算机访问 | ✓ | ✓ |
| 麦克风输入：通过本地麦克风，将输入传输到远程计算机作为麦克风输入（仅限 Windows）。 | ✓ | ✓ |
| USB 设备重定向：将本地计算机上的 USB 设备（智能卡读取器、安全密钥、手写笔、HID 设备或打印机）重定向到远程计算机。已重定向的设备可以在远程计算机上正常运行，就像直接插入本地计算机一样。（仅限 Windows）。 | ✓ | ✓ |

| | | |
|---|---|---|
| 提供英语、法语、德语、西班牙语、意大利语、葡萄牙语、日语和简体中文的应用程序 | ✓ | ✓ |
| 可管理性 | | |
| Web 控制台，用于计算机和用户管理 | ✓ | ✓ |
| 组权限 | ✓ | ✓ |
| 用户管理 | ✓ | ✓ |
| 记录连接，文件传输和管理活动 | ✓ | ✓ |
| Active Directory 整合 | ✓ | ✓ |
| 计算机和用户分组 | ✓ | ✓ |
| 使管理员能够强制执行会话记录并上传到目标文件夹中 | ✓ | ✓ |
| Splashtop Connector (RDP) | ✓ | ✓ |
| 通过网页控制台和本地部署客户端的 IP 限制进行访问控制 | ✓ | ✓ |
| 导出日志数据到系统日志服务器，用于 SIEM 系统的检索和分析。 | ✓ | ✓ |
| 安全 | | |
| 本地部署 | ✓ | ✓ |
| SSL 证书导入 | ✓ | ✓ |
| 256 位 AES 加密 | ✓ | ✓ |
| 两步验证 | ✓ | ✓ |
| 设备和浏览器认证 | ✓ | ✓ |
| SMTP 服务器集成 | ✓ | ✓ |
| 需要 Windows 或 Mac 密码 | ✓ | ✓ |
| 连接后请求权限 | ✓ | ✓ |
| 自定义水印内容 | ✓ | ✓ |
| 设置浏览器超时 | ✓ | ✓ |
| 加强安卓和物联网管理 | | |
| 用于 APK 推送安装、远程重启和文件传送的一对多操作 | ✓ | ✓ |
| 硬件和软件系统清单和报告 | ✓ | ✓ |
| 有人值守远程支持 | | |
| 按需/快速支持使用 9 位访问码按需访问非托管 Windows、Mac、Android 和 iOS | | ✓ |
| 在有人值守支持会话时重新启动并重新连接 | | ✓ |
| 以管理员身份连接选项，可与 UAC 进行完全交互并在有人值守支持会话上执行特殊权限操作 | | ✓ |
| 从 Freshservice 工单启动远程会话 | | ✓ |
| 使用徽标、文本、颜色为 Windows 和 Mac 创建自定义品牌的 SOS 应用 | | ✓ |