Splashtop On-Prem 功能



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,以与 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		✓