

EasyDSS流媒体服务器软件授权方案

有效时间：2019.02.01-2019.03.31

一、软件简述

EasyDSS流媒体服务器软件（以下简称“EasyDSS”）是一款支持视频点播、转码、RTMP推流直播、RTMP/HLS直播分发、服务端录像、录像检索、录像下载、录像回放的商用流媒体解决方案，采用业界优秀的流媒体框架模式设计，服务运行高效、稳定、可靠、易维护，支持RTMP直播、RTMP推送、HTTP点播、HLS直播，并支持关键帧缓冲，画面秒开等多种特性，能够接入WEB、Android、iOS、微信等全平台客户端，是移动互联网时代贴近企业点播/直播需求的一款接地气的流媒体服务器，配套OBS、EasyRTMP等直播推流工具以及VLC、H5、EasyPlayer等网络流媒体播放器，可以形成一套完整的视频直播、录播解决方案，满足用户在各种行业场景的流媒体业务需求。EasyDSS拥有完善的WEB客户端，支持用户管理、权限验证，可方便快捷的进行各种业务操作。EasyDSS并提供丰富的二次开发接口，接口采用HTTP方式调用，方便进行二次开发或者业务定制。

详细介绍：www.easydss.com

在线演示：demo.easydss.com:10080

二、功能介绍

编号	功能模块	点播版	直播版	旗舰版
01	点播视频上传	√		√
02	点播视频转码	√		√
03	点播视频分发HLS流	√		√
04	点播管理平台	√		√
05	点播二次开发接口	√		√
06	点播防盗链	√		√
07	点播视频分享	√		√
08	点播视频下载	√		√
09	点播播放集成	√		√
10	接收RTMP推流		√	√
11	分发RTMP流		√	√
12	分发HLS流		√	√
13	直播录像		√	√
14	直播录像检索		√	√
15	直播录像回放点播		√	√

编号	功能模块	点播版	直播版	旗舰版
16	录像下载		√	√
17	RTMP转推		√	√
18	推流鉴权验证		√	√
19	推流信息统计		√	√
20	播放鉴权		√	√
21	播放信息统计		√	√
22	直播分享		√	√
23	虚拟直播		√	√
24	虚拟直播多源队列配置		√	√
25	直播二次开发接口		√	√

三、商业授权

- 授权期限：终身
- 授权类型：按服务器授权
- 授权方式：激活码、加密狗
- 授权单位：通道数 /套
- 支持平台：Windows&Linux
- License费用：

名称	版本	10 通道	(11-100) 通道	(101-不限制) 通道
EasyDSS	点播版	12,000		
	直播版	5,000	200*A+3000	25,000
	旗舰版	15,000	200*A+13000	35,000
注意：以上报价不含税，含税价+16%				

50通道旗舰版 示例报价：

名称	版本	平台	授权类型	授权方式	通道数	数量	价格 (/ 元)	含税
EasyDSS	旗舰版	Windows	设备授权	激活码/加密狗	50个	一套	23,000	否
总计 (16%税点)			26,680				是	

注:

- A是通道数，即接入直播推流或虚拟直播的数量，如10通道直播版即为可接入10路直播推流和10路虚拟直播流；
- 一套授权只能在一台设备上运行，不可复制到多台服务器上安装使用；
- 软件依靠USB加密狗或激活码来实现License授权，插入加密狗或输入激活码后即可运行软件；
- 加密狗只支持物理机，可更换机器；激活码须绑定机器授权，支持物理机或云服务器，不支持更换机器；
- 技术服务费用：第一年免费，服务期内提供软件升级支持、bug修复、使用咨询服务；

四、相关说明

- 1、非个人应用均需购买EasyDSS使用授权；
- 2、免费版本仅限于个人开发者使用，有授权时间限制；
- 3、以下情况不属于技术支持服务范围：

- ① 自行修改或使用非原始EasyDSS程序代码产生的问题；
- ② 自行对数据库进行直接操作导致数据库出错或者崩溃；
- ③ 插件的安装以及由于安装插件造成的故障；
- ④ 服务器、虚拟主机原因造成的系统故障；

五、获取更多信息

咨询电话：（售前）188-5511-6161、188-5511-6363

（商务）188-5511-6565、188-5511-6262

（技术）188-5511-3030、188-5511-3131

咨询邮箱：support@easydss.com

EasyDarwin开源流媒体服务器：www.EasyDarwin.org

EasyDSS商用流媒体解决方案：www.EasyDSS.com

EasyNVR无插件直播方案：www.EasyNVR.com

Copyright © EasyDSS Team 2012-2019

