



性能和特点

- 自由地安装你指定的基于Linux的软件
- CPU: 3.20 GHz Intel(R) Core(R)处理器
- 内存：最高32GB DDR4-2400
- 网卡：2个千兆级以太网端口
- 存储：16GB MSATA SSD及2.5英寸SATA HDD
- 1个标准HDMI 端口
- USB接口: 2
- 消耗功率：60W
- 操作温度：0°C至50°C
- 储存温度：-40 °C ~ 125 °C
- 湿度：10 ~ 90% 不凝结

OpenVox VS-CCU-I5主板

概述

VS-CCU-I5是一款新版的Asterisk®主板，采用英特尔四核处理器，VS-CCU-I5可以同时处理高达1600路G.711编解码的并发通话或800路G.729编解码的并发通话。为您带来清晰、高保真、高清晰度的音视频通话。为了给您带来清晰、高保真的音视频通话，VS-CCU-I5集成了丰富的高清语音和视频编解码器。

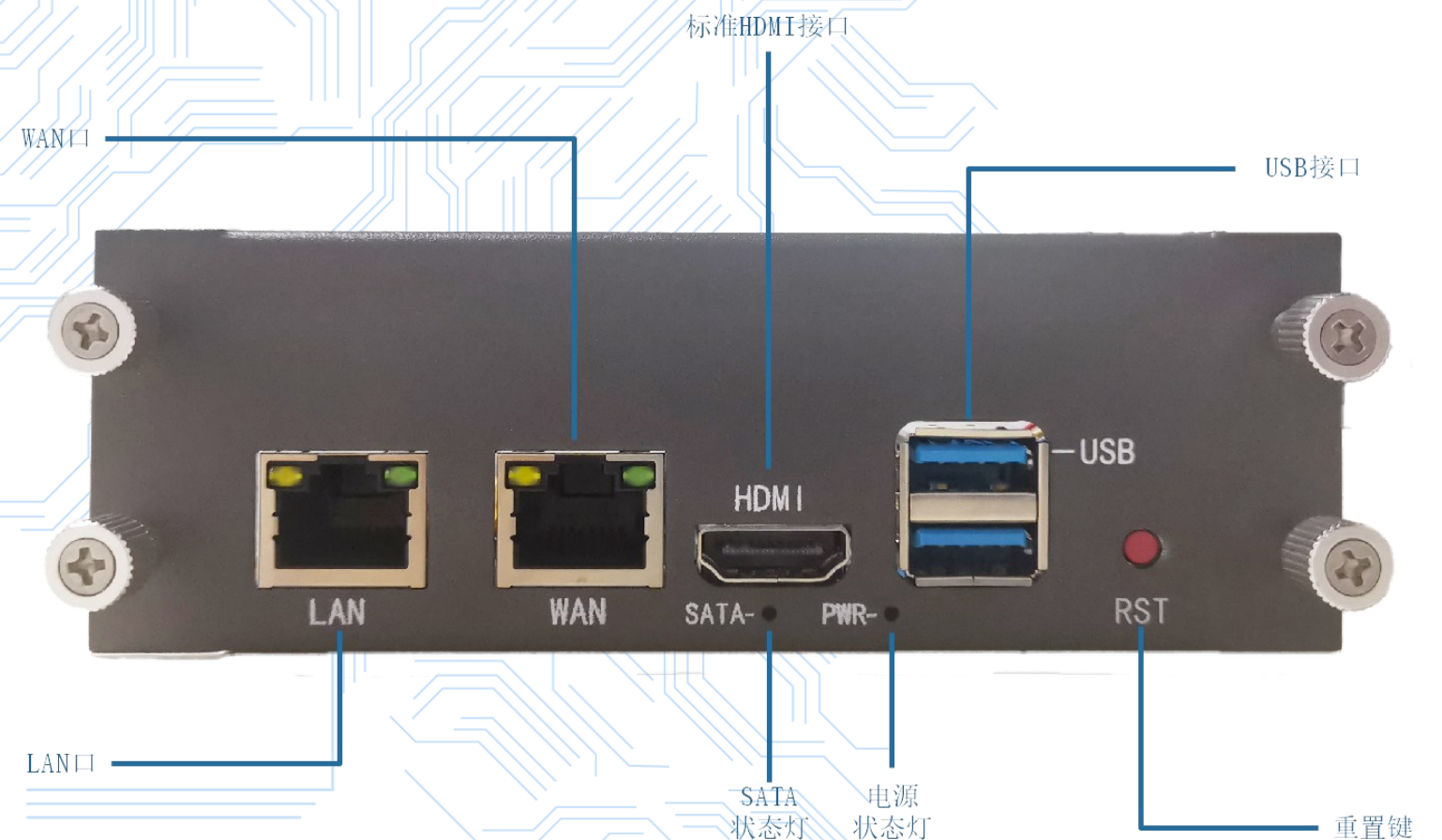
VS-CCU-I5支持全面的协议处理，IP端支持SIP、IAX2等协议，CPE端支持BRI、PRI、SS7、R2、GSM、WCDMA等协议。VS-CCU-I5可支持Asterisk, Issabel, Elastix, FreePBX, VitalPBX, BrikerPBX和 IPPBX/IVR 及其他开源软件应用和专用交换机、防火墙、IVR及语音网关应用。VS-CCU-I5将预装Elastix®、Issabel、FreePBX等软件以充分发挥开源平台的优势。

认证证书

- RoHS Complaint

软件&平台

- Issabel , Elastix , FreePBX , VitalPBX , BrikerPBX



特点

- 用户数：无限
- VoIP中继数：无限
- 最大并发通话量：
 - 1600路G.711编解码并发通话
 - 800路G.729编解码并发通话
- 传输协议：UDP、TCP、TLS、SRTP
- DTMF：带内，RFC2833，SIP INFO
- IP服务：静态IP、DHCP、VPN、防火墙、PPPoE、网桥
- 支持的编解码器：ADPCM, G.711(A-Law & U-Law), G.722, G.723.1(pass through), G.726, G.728, G.729, GSM, iLBC (可选)等
- 支持SIP和IAX2
- Web页面操作面板

- DISA (Direct Inward System Access) 二次拨号
- 通话详细记录 (CDR) 报告
- 通话录音、呼叫停泊、呼叫队列、语音信箱、电话会议
- 回声消除
- 支持回拨
- 灵活配置的IVR
- 支持PIN码设置
- 支持时间条件
- 支持分机跟随
- 支持振铃组
- 支持视频电话
- 信道使用报告

可以预装的系统

- Elastix 2.5 x86_64
- Elastix 4.0 x86_64
- Issabel-20170714 x86_64
- FreePBX-1712 x86_64

如不标注默认按Issabel-20170714 x86_64出货。

地址：深圳市龙华区龙华街道清祥路书刊大厦清华信息港6楼624室 518109

电话：+86-755-66630978,82535461, 82535362

业务：sales@openvox.cn 技术支持：support@openvox.cn 网站：www.openvox.com.cn