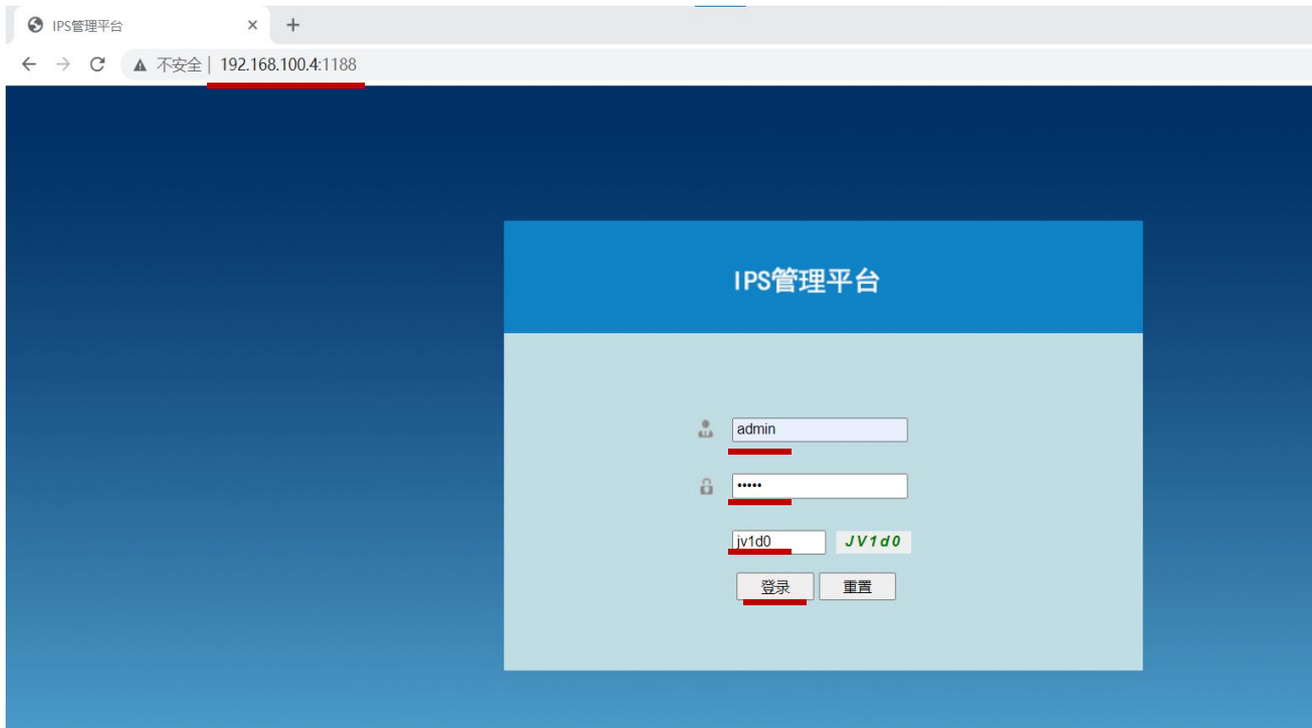


登录IPS板web管理界面

1. 连接差分线至机框背后IPS板通信口
2. 通过网线直连电脑网口与IPS前面板任意LAN口，设置电脑IP地址为192.168.100.x，IPS LAN口默认IP地址为192.168.100.4，web端口号为1188
3. 打开电脑浏览器，在地址栏输入IPS LAN口IP及端口号，192.168.100.4:1188，打开登录界面，首次登录时输入系统默认管理员用户名和密码同为“admin”



修改管理权限

进入菜单 系统参数，点击 修改权限申请 ，获取修改参数权限

IPS管理系统-系统参数

192.168.100.4:1188/main/webmain?headlist=1&iist=1&Language_Flag=0

admin 中文/English 退出

系统参数 应用设置 系统日志

修改权限申请

系统信息

项目名称	具体参数
CSP版本:	v2.007
RTP版本:	GA_10_24_02_04
编解码版本:	C64V_7_8_5
库文件版本:	VAPI Library Release 2.16.0-, API Version 8.0
ARM版本:	v6.003
文件系统版本:	0.4.6
内核版本:	Fe 21:40
FPGA版本:	v1.106
硬件版本:	1836/1232
设备类型:	SX9000_IPS
系统总空间:	250MBytes
已用系统空间:	46MBytes
剩余系统空间:	203MBytes

IPS管理系统-系统参数

192.168.100.4:1188/main/webmain?headlist=1&iist=1&Language_Flag=0

admin 中文/English 退出

系统参数 应用设置 系统日志

保存修改 释放权限

系统信息

项目名称	具体参数
CSP版本:	v2.007
RTP版本:	GA_10_24_02_04
编解码版本:	C64V_7_8_5
库文件版本:	VAPI Library Release 2.16.0-, API Version 8.0

配置WAN口IP地址

1. 进入菜单 应用设置---MPS网络参数
2. 依次点击并设置IP地址，子网掩码，网关，将作为IP话机或者语音网关的SIP注册服务器地址
3. 点击提交和保存修改

admin 中文/English 退出

系统参数 应用设置 系统日志 保存修改 释放权限

系统信息 在线升级

应用设置

- 模拟终端参数
- SIP终端参数
- MPS网络参数
- WAN映射表
- LAN路由表

MPS网络参数配置

网络类型	MAC地址	VLAN ID	IP地址	子网掩码	网关
WAN	b4:a2:eb:c0:01:e5	0	<u>192.168.0.243</u>	255.255.255.0	<u>192.168.0.1</u>
LAN	b4:a2:eb:c0:01:e6	0	192.168.100.1	255.255.255.0	0.0.0.0

RTP端口范围选择: RTP端口范围:61440-65535

提交 恢复默认

警告: 参数修改后, 需点击提交以确保数据生效!

注: 若网关IP地址不是真实存在, 请将其改为和对应网卡的IP地址一样!

192.168.100.4:1188/main/minwin?opttype=75&list=13&i...

不安全 | 192.168.100.4:1188/main/minwin?opttype=75&list=13&...

IP地址修改

IP地址: 192 . 168 . 0 . 243

确定 重置

重启IPS

1. 进入菜单 系统参数--重启系统，点击 确定 ，重启IPS，使设置的IP地址生效
2. 连接WAN口至网络交换机

The screenshot shows the 'System Parameters' page in the IPS Management System. A confirmation dialog is displayed, asking to confirm the restart of the system. The dialog text is: '192.168.100.4:1188 显示 确实重启系统'. Below the dialog is a table of system parameters.

项目名称	具体参数
CSP版本:	v2.007
RTP版本:	GA_10_24_02_04
编解码版本:	C64V_7_8_5
库文件版本:	VAPI Library Release 2.16.0-, API Version 8.0
ARM版本:	v6.003
文件系统版本:	0.4.6
内核版本:	Fe 21:40
FPGA版本:	v1.106
硬件版本:	1836/1232
设备类型:	SX9000_IPS
系统总空间:	250MBytes
已用系统空间:	46MBytes
剩余系统空间:	203MBytes

IP话机或语音网关注册

1. 进入菜单 应用设置—SIP终端参数
2. 点击 全部清空 清空原始分机号码，点击 读取弹编 读取主机MCU 中最新分机号码
3. 点击 密码 ，在弹窗中批量设置注册密码并提交，点击保存修改，使密码生效
4. 连接IP话机或语音网关至网络交换机，确保与IPS WAN口IP能互通，分机号码和注册账号填写下图中SIP话机号码，注册密码填写密码，SIP服务器地址填写IPS WAN口IP地址，端口号为默认5060，如注册成功，下图分机号码将显示 已注册 和对应终端IP地址

The screenshot displays the 'SIP终端参数表' (SIP Terminal Parameter Table) in a web-based management interface. The interface includes a top navigation bar with 'admin', language options, and a '退出' (Logout) button. Below the navigation bar are tabs for '系统参数' (System Parameters), '应用设置' (Application Settings), and '系统日志' (System Log). The '应用设置' tab is active, showing a sidebar with '应用设置' (Application Settings) and '在线升级' (Online Upgrade) sections. The main content area contains the 'SIP终端参数表' table.

序号	开关	物理号	SIP话机号码	密码	注册状态	IP绑定	终端IP地址	终端端口号	终端MAC地址	G.711alaw	G.711ulaw
0	启用	0	8000	***	已注册	禁用	192.168.0.158	5060	b4:a2:eb:c0:01:e6	20ms	关闭
1	启用	1	8001	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
2	启用	2	8002	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
3	启用	3	8003	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
4	启用	4	8004	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
5	启用	5	8005	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
6	启用	6	8006	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
7	启用	7	8007	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
8	启用	8	8008	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
9	启用	9	8009	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
10	启用	10	8010	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
11	启用	11	8011	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
12	启用	12	8012	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
13	启用	13	8013	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
14	启用	14	8014	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
15	启用	15	8015	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
16	启用	16	8016	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
17	启用	17	8017	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
18	启用	18	8018	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭
19	启用	19	8019	***	未注册	禁用		0	00:00:00:00:00:00	20ms	关闭

At the bottom of the interface, there is a summary: '总数: 256 首页 上翻 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 下页 下翻 尾页'. Below this are buttons for '注册授权个数: 64', '批量设置', '读取弹编', and '全部清空'.