

配置项	章节	默认值	描述
TotalLinkSet	[system]		系统中链路组数
SSPort		3566	信令服务器端口
SSAddress			信令服务器的 IP 地址
UseSignalServer		0	1: 表示使用服务器 0: 不使用 (默认值)
CalleeCode	[LINKSET]	0x1001	被叫号码性质
CallerCode		0x1301	主叫号码号码属性。0x1401: 隐藏主叫 默认值 0x1301
TransMedia		0x00	0x00: 传输媒介请求: 语音 0x02: 传输媒介请求: 64kb/s 不受限 0x03: 传输媒介请求: 3.1KHZ 音频" 0x04: 传输媒介请求: 语音/64kb/s 不受限
CIDType		0x00	TUP: 是否提供主叫号码 0x00 提供, 0x04 不提供
		0x04	
		0x0a	ISUP: 主叫用户类别 默认值 0x0a
		0xf8	
FwdCallInd		0x0040	前向呼叫表示语 默认值 0x0040
ConInd		0x00	连接性质表示语 默认值 0x00
calleetype		0	被叫类型 0—市话 2—国内
callertype		0	被叫类型 0—市话 2—国内
AnaAcmOpt		0	默认为 0, 不解析; 1: 表示开启。 开启解析后根据 ACM 消息参数 不同可能会影响通道状态。
CallerNumOddToEven		0	主叫号码地址属性的奇偶性。0: 根据号码确定; 1: 恒定为偶, 默认为 0
OrgCalleeNumOddToEven		0	原主叫号码地址属性的奇偶性。1: 恒定为偶; 0: 根据号码确定, 默认为 0
AutoJudgeCodeFormat		1	1: 表示自动决定号码格式。长途用国内号码, 市话用用户号码。0: 表示不自动决定号码格式
CallerEndFlag		0	发送被叫号码时, 被叫号码后是否追加 'F' 0 表示不追加, 1: 表示追加, 默认是 '0'
CalleeEndFlag		0	发送主叫号码时, 主叫号码后是否追加 'F'。 0: 表示不追加, 1: 表示追加, 默认是 '0'
SendUserFreeInAcm		1	1 表示在 ACM 消息添加用户空闲指示, 0 表示不发送
SendTestMsgTime		0x0	主动发起测试消息的时间间隔 单位是 S。0: 不发送测试消息。
AtuoRecvMsu		1	是否处理收到消息。1 为驱动处理, 0 为交给应用程序处理, 默认为 1
AtuoSendMsu	1	是否发送消息。1 为驱动处理, 0 为交给应用程序处理, 默认为 1	
LinkSetWorkMode	4	配置工作模式 (4-TUP, 5-ISUP)	
DefaultAcm	0	默认发送的 ACM 类型, 具体值详见函数 TvcSetRxCalleeOK	
SkipAcm	0	1 表示对方呼入时不发送 ACM 直接进入振铃状态	
InsteadLinkset	-1		
InsteadLink			