

# LUXSYS Inc.



# 모임스톤 IP255-P/F/S/SA/FA 계열 (센트릭스회선 연동)

www.luxsys.co.kr support@luxsys.net

IPC 최신 펌웨어 버전

#### IP-PBX 하고 센트릭스 회선 연동 구성

- 1. IP-PBX 에서 제공 하는 모든 기능을 동시에 사용 가능 합니다. (ARS/통화통계 /CTI/CRM/PSTN 일반 회선 백업/전수 녹취/선택 녹취/etc.)
- 2. 센트릭스 회선에서 제공 하고 있는 부가 기능 사용에 지장을 주지 않습니다. - 센트릭스 부가서비스 기능: 착신전환(\*72,\*73)/넘겨주기/당겨받기/etc.

모임스턴 단말기를 최신 버전 펌웨어로 업그레이드를 합니다.



웹브라우저에 IP PHONE 의 IP 하고 8000 나 88 포트를 치고 들어갑니다. 처음 기본의 아이 디 admin 하고 비밀번호는 9999 입니다. 최신 펌웨어 경우에는 웹 포트가 16000 나 62207 번입니다. 아이디는 admin 하고 비밀번호는 0819 입니다.

	1.	전화기 관	관리 형	낭목에서	서버타입	설정이	IPC 로	되어	있는지	확인	합니다.
--	----	-------	------	------	------	-----	-------	----	-----	----	------

Internet SIP Phone IP255S.IPC

Home 통화 설정 전화:	기 설정 기능 설정 전화기 관리	
다시 시작   초기화	자동 설정   네트워크 관리   PC저장및복	구   소프트웨어   서버타입
• 서버타입		
서머타입	O SSW O IPC	> 서버타입 설정 서버타입은 서비스 가입시 이미 결정되어 있는 값입니다.
		이 값을 임의로 변경할 경우 특정 설정값 및 전화기 동작방식이 변 경되어 전화서비스를 사용하지 못할 수도 있으므로 서비스 관리 자가 아니면 절대 변경하지 않기 를 권장합니다.
	적용	

### 2. 로그인 한 후에 먼저 전화기 관리 항목에서 자동 설정 기능을 해제 합니다.

🦥 Stonehenge IP255-S – Mozilla Firefox	
<u>File E</u> dit <u>V</u> iew Hi <u>s</u> tory <u>B</u> ookmarks <u>T</u> ools <u>H</u> elp	
C X 🚯 🖉 http://192.168.14.190:8000/provis.html	🗘 🔹 👿 🛛 Wikiped 🔎 🛃
Interr Home 통화 설정 전화기 설정 기능 설정 전화기 관리 다시 시작   초기화   자동 설정   네트워크 관리	net SIP Phone IP255-S PC저장및복구   소프트웨어
<ul> <li>・ 入ちら 설정</li> <li>● 小島</li> <li>ダ정 유형</li> <li>● ロムCOM</li> <li>● ダス 分気</li> <li>○ (1 ~ 10)</li> <li>● ダス 서비</li> <li>● Dacom.net</li> <li>● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li> <li>● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li> <li>● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>	♪ 자동 설정은 여러대의 전화기 를 쉽게 설치하기 위한 기능입 니다. 이 기능의 자세한 사용 절차와 방법은 서비스 제공사에 문의 하시기 바랍니다.
완료	

#### 3. SIP 계정 등록 방법:

SK broadband				Inter	net	SIP Phone IP255S.IPC
Home 통호	ት 설정 ktill 성정	전화기 설정 기	능 설정	전화기 관리	ר קר	: 석정
• 개경 설정 사용자 II 암호 인증 이름 표시 이름 도메인 이	I 음	070 내선번호 가입자 비밀번호 IPTSIPIPP 가상 내선 번호 webportal.skbroa	adband.cc			<ul> <li>과정 설정 서비스에 등록된 각 사용자 계정 정보를 기입하십시오.</li> <li>계정이 등록되어 있지 않으면 서 비스를 이용하실 수 없습니다.</li> </ul>
		저장	변	!경 취소		

SK broadband	Internet SIP Phone IP255S.IPC
Home 통화 설정 개정 설정   서버 설정	전화기 설정 기능 설정 전화기 관리   서비스 설정   음성 설정   고급 설정
• 계정 설정 사용자 ID 암호 인증 이름 표시 이름 도메인 이름	07076010000 0161234567 IPTSIPIPP 3000 webportal.skbroadband.com
	저장 변경 취소 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전

		ound			Inte	ernet	SIP Phone IP255S.IPC
ſ	Home	통화 설정	전화기 설정 기 :	등 설정	전화기 관	2	
계정	빙 설정	서버 설정	명   서비스 설정	음성	황 설정 🔡	ወ	급 결정
		SIP 서버 결정					
		연결 종류	UDP 💌				☑ SIP 서버 설정
		Registrar	110.10. <b>10. 10. 10. 10.</b>	: 508	60		서비스를 이용하기 위해서는 사 용자 등록 정보를 유지, 관리하는
		Proxy	110.10.	: 506	60		Registrar 서버, 전화 서비스를 제공하는 Proxy 서버, 전화기와
		Outbound Prox	y IP-PBX 서버 아이기	I) : 100	)5		의 원활한 네트워크 환경을 유지 하기 위한 Outbound Proxy 서
			🗹 Loose Routing /	사용			버의 이름과 사용 포트 번호를 정 회의 이름과 아야 하니다
	Ι.	연결 종류					확이 입복하여야 합니다.
		Presence	IP-PBX 서버 아이기	II : 100	)5		
		SMS		: 0			
		Outbound Prox For SMS	У	: 0			
			🗹 Loose Routing /	사용			
		보조 서버					
		Registrar	0.0.0	: 506	60		
		Proxy	0.0.0	: 506	60		
		Outbound Prox	y 0.0.0.0	: 508	60		
		Presence	0.0.0	: 0			
		SMS	0.0.0	: 0			
		Outbound Prox For SMS	<sup>y</sup> 0.0.0.0	: 0			
			저장	Ę	변경 취소		

## SMS/BLF 문자 서비스 부가 기능 사용 경우에는 SMS 서버도 같이 입력 해야 합니다.

	orouoparta		Intern	et SIP Phone IP255S.IPC
ſ	Home 통화 설정	전화기 설정 🗇	기능 설정 전화기 관리	
계정	명 설정   서버 설	· 정   서비스 설정	음성 설정   ]	고급 설정
	■ SIP 서버 설정			
	연결 종류	UDP 💌		🖸 SIP 서버 설정
	Registrar	110.10.	: 5060	서비스를 이용하기 위해서는 사 용자 등록 정보를 유지, 관리하는
	Proxy	110.10.1	: 5060	Registran 서버, 전화 서비스를 제공하는 Proxy 서버, 전화기와
	Outbound Pro	ху 7.7.7.1	: 1005	의 원활한 네트워크 환경을 유지 하기 위한 Outbound Proxy 서
		🗹 Loose Routing	g 사용	버의 이름과 사용 포트 번호를 정
	연결 종류			확이 입력하여마 입니다.
	Presence	7.7.7.1	: 1005	
	SMS		: 0	
	Outbound Pro For SMS	эху	: 0	
		🗹 Loose Routing	g 사용	
	■ 보조 서버			
	Registrar	0.0.0	: 5060	
	Proxy	0.0.0	: 5060	
	Outbound Pro	о×у 0.0.0.0	: 5060	
	Presence	0.0.0	: 0	
	SMS	0.0.0	: 0	
	Outbound Pro For SMS	0.0.0.0	: 0	
		저장	변경 취소	

5. 단겨받기 코드가 설정 되어 있는지 확인 합니다.

ſ	Home 통화 설정	전화기 설정 기능 설정 전화기 관리	
계정	8 설정   서버 설정	5   <mark>서비스 설정</mark>   음성 설정   고	급 설정
	• 서비스 설정		
	<ul> <li>서비스 설정</li> <li>다이얼 규칙</li> <li>자동지역번호 적용 예외 국제전화사전 선택</li> <li>사전선택 규칙</li> <li>발신 제한</li> <li>발신 제한</li> <li>방신지한규칙</li> <li>양겨받기 코드</li> <li>VMS 코드</li> <li>통화 내역으로 전화 걸기</li> <li>보류 방법</li> <li>Transfer Type</li> <li>MWI Subscribe</li> <li>원격 설정</li> <li>Remote Call Control Type</li> <li>SMS 코드</li> <li>SMS 코드</li> <li>Presence</li> </ul>	(X * #)X+#< DX+ 1X+ *X+ #X+ XXXXXX XXX XX □ A\B - A\B *98 *44 □ 표A  0  AB RFC2327 ▼ tranfer-07 ▼ □ A\B ✓ Auto Answer □ Event Talk □ Event Hold □ Event Conf □ Event Cfg Broadsoft ▼ text/plain ▼	<ul> <li>□ 국제전화 사전선택</li> <li>서비스고객이 국제전화를 사용할 때 고객이 선택한 사전선택 번호 로 전화를 걸도록 합니다.</li> <li>□ COO열 규칙 서비스 고객이 쉽고 편리하게 서 비스를 이용할 수 있도록 전화기 에 내장된 다이얼 규칙을 보여줍 니다.</li> <li>예를 들어 11로 시작하는 세자리 번호(11X)는 긴급 통화이므로 Send 버튼을 누르지 않아도 다 이얼이 전송되며, 같은 서비스 그 중으로 등록된 다른 전화의 벨이 울릴 때 당겨받기 코드가 등록된 PICK UP버튼을 누르면 전화를 대신 받을 수 있습니다.</li> </ul>
	Publish To Header		
		저장 변경 취소	

6. 음성 설정 메뉴에서 CNG 기능 하고 G729B 코덱을 해제 하고 DTMF 방식을 In-Audio 로 설정 하면 됩니다. 헨드셋 마이크 값을 -7 데시벨로 설정 합니다.

F	lome	통화 :	설정 전화기	설정 기능	설정 전	<sup>1</sup> 화기 관리		
계정	설정	м	배설정   4	서비스 설정	음성 실	별정	De	을 설정
		으성 성정						
				Пце				
	Г	CNG						☑ 음성 열성 VAD : 통화중 묵음 일 경우 데이
	L	และ ขาว :	511	다 사용				터 전송을 하지 않아 네트워크 트 개필을 감소 시켜 주는 기능을 합
		인왕세가 : 	물시	니 사용		_		니다.(CNG 패킷 전송) 와ID - 토취주 ANA 펠레용 바이
		RTP를 통한	I DTMF	IM AF용 ○ RFC2833	⊙ In-A	udio		UNG : 동화중 CNG 패킷을 얻으 면 미세한 잡음을 재생 하여 통화
		DTMF Pay	load Type	101 (96~1	27)			중인 것을 인지 하도록 하는 기능 을 합니다.
		SIP를 통한	DTMF	🗌 INFO Met	hod			DTMF 신호 : 0~9 번호, *, # 버튼을 누를 때 나는 소리
		INFO DTM	IF 방법	DTMF-Rela	У	V		(DTMF)를 상대방에게 보내는 방
		Min. DTM	<sup>-</sup> Play Time	100 (80~5	00)			42 04600.
	Г	Handset r	nic	-7 (-37~:	18데시벨)	<b>-7</b> A	ਸ਼	□ 고액 설정 
		Headset r	nic	-7 (-37~:	18데시벨)	-1 5	0	음성을 데이터도 만드는 코덱 종 류를 선택하고, 어떤 코덱으로 통
		Speaker r	mic	0 (-37~:	18데시벨)			화를 먼저 시도할 것인지 순서를 결정합니다.
		이퐇트 지단	មេា	🗆 사용				
		지터버퍼 초	소값	0 (0~25	0 msec)			
		지터버퍼 초	មេនរ	0 (0~250 msec)				
	지터버퍼 홀드시간		0 (0~250 msec)					
	Fixed 지터버패		☑ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
		고덱 설정						
				코덱 종류	시간	사용		
			C CODEC 1	uLaw	20			
		Up	C CODEC 2	ALaw	20			
		DOWN	C CODEC 3	729A	20			
			C CODEC 4	7298	20			

7. 고급 설정 항목에서 로컬 SIP 포트를 1005 로 변경합니다. RTP 포트 설정이 10000 하고 65000 사이에 설정 해야 됩니다.

	Hom	e 통화 설정 전화기	I 설정 기능 설정 전화기 관리	
계정	흥 실정	명   서버 설정   /	서비스 설정   음성 설정   고·	급 설정
		고급설정		
		로컬 SIP 포트	1005 (기본값 5060)	🖸 고급 설정
		재 등록 간격	3600 (초)	로컬 SIP 포트 번호는 반드시 필 요한 경우만 변경하십시오.
		등록 실패시 재 시도 간격	60 (초)	최적의 서비스 상태를 유지하기 이체 저하기도 서비스에 조기적
		Proxy-Require Header		으로 재동록하여 동록된 데이터 은로 재동록하여 동록된 데이터
		Ping전송 간격	0 (초)	명 재시도 간격으로 서비스 등록
		SIP T1 Timer	500 (밀리초)	을 시노합니다.
		SIP T2 Timer	4000 (밀리초)	SIP Session Timer
		SIP MAX. Transaction Timer	32000 (밀리초)	네트윅이 끊기거나 비정상적으로 세션이 종료된 경우 네트워크 문
		PRACK	사용 안함 💌	제가 생길 수 있습니다. 전화기와 서비스 서버는 이를 방
		DNS Cache	In One Call 💌	지하기 위해 정해진 패킷을 보내 정상적으로 비생이 오파이고 이
		Match To Tag	☑ 사용	음을 확인합니다.
		Unregister on booting	🗖 사용	
		Contact Include Sip Instance	□ 사용	RTP/RTCP 포트 번호와 전송간
		Escape #	☑ 사용	격은 네트워크의 관리자에게 확 인하여 설정하십시오.
		SIP Session Timer		
		최대 유지 시간	0 (초)	
		최소 시간	0 (초)	
		Force Session Timer	🗖 사용	
	•	SIP Presence Timer		
		재 등록 간격	3600 (초)	
		등록 실패시 재 시도 간격	60 (초)	
		Subscribe Expiration	3600 (초)	
		RTP/RTCP		
		RTP 포트	30000 <mark>~ 30006</mark> (1024~65532)	
		RTCP 포트	30001 <mark>~ 30007</mark> (1025~65533)	
		RTCP전송 간격	15 (초)	

컴퓨터를 아이피 전화기에 연결 해서 같이 사용하시면 IP QoS 세팅을 설정 해야됩니다. SIP ToS (96 나 184) 하고 RTP ToS 를 184 로 설정 하면 됩니다.

🥹 Stonehenge IP255-S - Mozilla Firefox	<u> </u>							
<u>File Edit View History Bookmarks Tools H</u> elp								
C X A   @ http://192,168,14,190:8000/vlan,html	ि र 🛛 W र Wikipec 🔑 📝 र							
Home 통화 설정 전화기 설정 기능 설정 전화기 관리								
암호 설정   네트워크   VLAN/QoS  시간 설정								
■ VLAN(가상 LAN) 설정								
<ul> <li>□ 사용</li> <li>전화기 VLAN ID</li> <li>□ (0~4094)</li> <li>PC 포트</li> <li>PC 포트 VLAN ID</li> <li>□ (0~4094)</li> </ul>	▶ VLAN설정 VLAN은 위치와 장소에 상관없이 사용자들을 워크그룹 단위로 묶을 수 있게 해 주는 기술입니다.							
• QoS 설정 802.1p 전화기 우선 순위 ① (0~7) PC 우선 순위 ② (0~7) IP QoS ☑ 사용	○ QoS설정 QoS(Quality of Service)란 네트워크 트래픽의 중요도에 따라 서비스 수준을 차등화 하며 서비스의 품질을 향상 시키는 기술입니다. 이 두가지 네트워크 기술의 설정은 네트워크 관리자에게 무의하십시오.							
SIP ToS 96 (0~255) RTP ToS 184 (0~255) 저장 변경 취소 기본값								
Done								

ſ	Home 통화 설정 전화기	설정 기능 설정 전화기 관리	
	전화기 기능   단축 (	과이얼 버튼   멀티 넘버 링	전화 번호부
	■ 전화기 기능		
	기본 벨 소리	벨소리 4 🔻	🖏 제하기 기능
			10번 벨소리를 선택하면 전화가
	자동 전화 연결	사용 안함	왔을 때 엘은 출리시 않고 전화기 의 LED만 깜박입니다.
	수신 전환 번호		HOLD 버튼을 누르면 통화 대기
	자동 받기 번호들	1	중인 전화와 연결됩니다.
	헤드셋 자동 연결	□ 사용	자동 다이얼 전송 기능을 사용하
	통화중 대기	□ 사용	면 SEND 버튼을 누드시 않아도 다이얼 대기시간 이후에 자동으
	자동 다이얼 전송	☑ 사용	로 전화를 겁니다.
	다이얼 대기시간	5 (2~30) (초)	자동지역번호에 입력된 지역으로 저희화 때는 지역버추를 느르지
	발신 대기시간	0 (0~120) (초)	영화을 때는 지역전호를 부르지 않아도 됩니다.
	자동지역번호	🗖 사용	
	지역번호	Offhook Add 🗖 사용	
	외부연결음	🗖 사용	
	외부연결번호	(0~999)	
	외부다이얼톤	■ 사용	
	DTMF Trunk	🔎 POTS 🖷 IP	
	Hook Flash 간격	0 (밀리초)	
	Offhook 자동발신	□ 사용	
	발신번호		
	Conference Server	□ 사용	
	Conference No.		
	폰북이름 우선표시	□ 사용	
		저장 변경 취소	





Copyright © 2010, Luxsys Inc. All Rights Reserved

Tel : 1600-5998

E-mail : support@luxsys.net Home : <u>www.luxsys.net</u>