

Geniessen Sie anspruchsvolle IP Telefone, die iPECS LIP-9000 Serie

Entdecken Sie eine große Auswahl an übersichtlichen IP Telefonanlagen mit der Sie Ihre Kommunikation auf die nächste Stufe stellen. Profitieren Sie von unserer Erfahrung mit leistungsstarken Anlagen und modernster Breitband Sprachunterstützung.

LIP-9040/C Advanced

Anwendungsgebiete

· Management, Firmen und Außendienstmitarbeiter

Key Features

- 12 (3 Seiten, insgesamt 36) programmierbare Tasten
- 8-zeiliges, grau abgestuftes oder farbiges LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung



LIP-9030

Professional

Anwendungsgebiete

Management, Firmen und Außendienstmitarbeiter

Key Features

- 8 (3 Seiten, insgesamt 24) programmierbare Tasten
- 6-zeiliges grau abgestuftes LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung



LIP-9020

Standard

Anwendungsgebiete

• Firmen und Außendienstmitarbeiter

Key Features

- 10 programmierbare Tasten
- 4-zeiliges grau abgestuftes LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung



LIP-9010

Basic

Anwendungsgebiete

 Mittelständische Unternehmen, Außendienstmitarbeiter und Rezeptionen

Key Features

- 5 programmierbare Tasten
- 3-zeiliges grau abgestuftes LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung



LIP-9008/G

Premium Einsteigermodel

Anwendungsgebiete

• Empfangszentralen und mittelständische Unternehmen

Key Features

- 8 programmierbare Tasten
- Hervorragendes Einstiegsmodell mit anspruchsvoller Sprachqualität



LIP-9002

Einsteigermodel

Anwendungsgebiete

- · Empfangszentralen und Besprechungsräume
- Produktions- und Verkaufsräume

Key Features

- 4 programmierbare Tasten
- Preiswertes Modell mit großer Breitbandabdeckung



Zubehör

LIP-9012DSS

- 12 Tasten mit 3-farbiger LED Beleuchtung
- Beschriftung: Papier
- Stromanschluss übers Telefon

LIP-9024DSS

- 24 Tasten mit 3-farbiger LED Beleuchtung
- · Beschriftung: Papier
- Stromanschluss übers Telefon

LIP-9024LSS

- 12 Tasten und 2 Seiten mit 3-farbiger LED Beleuchtung
- Beschriftung: LCD Display
- Stromanschluss übers Telefon

LIP-9048DSS

- 48 Tasten mit 3-farbiger LED Beleuchtung
- Beschriftung: Papier
- Strom über PoE oder



EHSA

(Electronic Hook Switch Adapter)

- Kompatibel mit Plantronics and Jabra
- Set EHSA & Standfuss



- Bluetooth V2.1+EDR
- Zur Anbindung von Smartphones und Headset



Spezifikation

		LIP-9002	LIP-9008	LIP-9008G	LIP-9010	LIP-9020	LIP-9030	LIP-9040	LIP-90400		
	LCD (Pixels)	128 x 32	128	x 64	320 x 48	320 x 80	320 x 112	320 x 144	480 x 272		
Anzeige	Anzeige Zeilen	2-zeilig	4-zeilig		3-zeilig	4-zeilig	6-zeilig	8-zeilig	8-zeilig		
	Hintergrundbeleuchtung	Ne	Nein		Ja						
	LCD Typ		Schwarz/Weiß			Grau abgestuft Fa			Farbig		
Tastatur	Softkey	Nein	Ja(3)		Nein	Ja(3)					
	Navigationstaste		Nein		Ja						
	Programmierbare Tasten mit 3-farbigen LED	Ja(4)	Ja(8)		Ja(5)	Ja(10)	Ja(10) Ja(24) Ja(36)		(36)		
	Funktionstasten	Ja (10 Tasten)	Ja (11 Tasten)		Ja (12 Tasten)						
Netzwerk Schnittstelle	Ethernet (IEEE 802.3/1 Gigabit)	Ja(2 Port 10/	100 Base-T)	Ja(2 Port 10/100/1000 Base-T)	Ja(2 Port 10/100 Base-T)	Ja(2 Port 10/100/1000 Base-T)					
Lautsprecher		Ja(Halb Duplex)				Ja(Voll Duplex)					
Audio	Mobilteil(RJ-9)	Ja									
Schnittstelle	Headset(RJ-9)	Ja									
XML*		Nein	Nein Ja								
BLF		Ja									
Audio	Codec	G.711, 729AB, 722									
	Protokoll	Ericsson-LG Enterprise iPECS Protokoll									
	Features	Akkustischer Echokompensator, Spracherkennung, Kompatibel mit Hörgeräten									
	IP Addresse	Static/DHCP									
Netzwerk	LLDP-MED, VLAN		Ja								
	QoS	Dynamischer Jitter Speicher, 802.1p/Q, Layer 3 TOS, DiffServ									
Security	Standard		SRTP mit AES-128, 802.1x/EAP-MD5(EAPOL), Login mit Passwort								
Occurry	VPN(OpenVPN)	Ja									
Management	Auto/Remote Upgrade	Ja									
Management	Web Management		Ja								
	Lokall	Ja(48V, 0.3A)									
Strom	PoE(802.3af)		Ja(Class 1)			Ja(Class 2)					
Ou om	Engerieverbrauch (Active/Standby, Watt)	1.93/1.80	1.95	/1.83	1.93/1.80	2.45/2.05	2.52/2.10	2.75/2.35	3.20/2.50		
H/W Spec.	Maße(H x W x D, mm)	229 x 195 x 108	229 x 2	00 x 126	229 x 2	14 x 126		229 x 229 x 126			
	Gewicht(Net, g)	810	8	65	925	970		1020			
Zubehör	DSS/LSS		Nein			Ja(LIP-9012DSS/24DSS/24LSS/48DSS)					
	EHSA(Optional)	Nein			Ja(EHS Adapter)						
	Bluetooth(Optional)		Nein Ja(LIP-9000BTMU)								
Ande	Standfuss	Nein	Ja(2 Arretierungspunkte)								
Andere	Wandhalterung(Optional)		Ja								
	Hauptmerkmale			alten von Anrufen, nrufer-ID, interne (Verze	Gespräche/externe		rzeilig, direkter Ma				

* XML : XML wird nur für iPECS-CM SIP unterstützt

DSS/LSS Option

Modell	LIP-9012DSS	LIP-9024DSS	LIP-9024LSS	LIP-9048DSS				
Kompatibilität	LIP-9020/30/40/40C							
frei belegbare Tasten	12	24	12(2 Seiten, insgesamt 24)	48				
Beschriftungsart	Papier	Papier	LCD	Papier				
Max. Verbindungen		1		SIP: 2 / IPKTS*: 4				
3-farbiges LED	Ja							
Externer Stromanschluss		Ja						

* IPKTS: 4 Verbindung wird nur unter folgenden Bedingungen unterstützt (System - Unified 2.1 oder höher, IP Phone - 1.0Fh Version oder höher, DSS - ECO B20160177)

EHSA(Electronic Hook Switch Adaptor)

Das EHSA Set wird zwischen kabellosen oder kabelgebundenen Headsets und Tischtelefonen angeschlossen. Es ermöglicht Anrufe anzunehmen oder zu beenden auch wenn der Nutzer nicht direkt auf das Tischtelefon zugreifen kann.

Leistungen:

- Unterstützt Tischtelefone und mobile Geräte
- Kompatibel für digitale und IP Endgeräte
- Zuverlässigkeit und hohe Qualität der Verbindung

Spezifikation

- CPU: CortexM0

Strom: über Telefon(5V, 3.3V)

■ Telefonkommunikation : DSS port 14 pin

■ EHSA : Automatische Erkennung

■ Protokoll : SIP/IPKTS

 Kompatible Modelle: Plantronics CS500 Series, SAVI 700 Series Jabra Pro 920 Series, Pro 9400 Series

Die Informationen in diesem Dokument sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen aufgrund fortgesetzter Entwicklungen in Methode, Design und Herstellung. Ericsson-LG Enterprise haftet nicht für Störungen und Schäden durch die Nutzung dieses Dokumentes.

iPECS is an Ericsson-LG Brand



