

Flexibel und benutzerfreundlich, IP Telefone der Serie iPECS LIP-8000E

Geniessen Sie die grosse Auswahl an benutzerfreundlichen IP Telefonen und bereichern Sie Ihr Kommunikationserlebnis mit 7 anspruchsvolle Varianten, vom Einstieg- bis hin zu professionellen Businessterminal. Für jede Geschäftsumgebung das optimierte Modell.

Das proprietäre Ericsson-LG Enterprise-Protokoll bietet zudem voll integrierte Systemfunktionen, genau wie die herkömmlichen Funktionen der Rich-PBX-Lösung.

LIP-8050E

High Executive Professional

Anwendungsgebiete

- Außendienstmitarbeiter, Führungskräfte, Manager

Key Features

- USB Schnittstelle für lokale Medienwiedergabe
- Leistungsstarker und hochwertiger Lautsprecher
- 4.3" LCD Farbe



LIP-8040E

Professional

Anwendungsgebiete

- Außendienstmitarbeiter, Manager

Key Features

- Erweiterte Anwendungen z.B. Attendants
- Multiple Line Support



LIP-8024E

Professional

Anwendungsgebiete

- Außendienstmitarbeiter, Führungskräfte, Büro
Rezeptionen und Sekretariate

Key Features

- Optimierte Begleitwendungen
- die meisten flexiblen Tasten(24)



LIP-8012E

Standard

Anwendungsgebiete

- Außendienstmitarbeiter, Büro

Key Features

- 4-Wege Navigationstaste
- Gigabit LAN Port Support
- Open VPN für Remote Kommunikation



LIP-8008E

Standard

Anwendungsgebiete

- Außendienstmitarbeiter, leine Büros, Rezeptionen

Key Features

- Einfache Erkennung durch LLDP-MED
- Standardmäßig ausgestattetes IP Telefon



LIP-8002E/8002AE

Einstieg

Anwendungsgebiete

- Rezeptionen, Lobbys und Besprechungsräume
- Produktions- und Verkaufsräume

Key Features

- Erschwinglicher Einsatz
- Einfach zu bedienende, feste Funktionen



ZUBEHÖR

LIP-8040LSS

- 40 Tasten w/ 3-farbigen LED
- Beschriftung: LCD
- Stromversorgung extern oder über PoE bis zu 9



LIP-8012LSS

- 12 Tasten w/ -farbigen LED
- Beschriftung: LCD
- Stromversorgung übers Telefon max. 2



LIP-8048DSS

- 48 Tasten w/ -farbigen LED
- Beschriftung: Papier
- Stromversorgung extern max. 4



LIP-8012DSS

- 12 Tasten w/ -farbigen LED
- Beschriftung: Papier
- Stromversorgung übers Telefon max.2



Bluetooth Module (E-BTMU)

- Optionales Modul
- Bluetooth v2.1 + EDR
- Freisprechen oder Handset Anrufe übers Smartphone und Bluetooth Headset



LIP-8000E Series

	LIP-8050E	LIP-8040E	LIP-8024E	LIP-8012E	LIP-8008E	LIP-8002E/8002AE
LCD	4.3" Color WQVGA 480 x 272 pixels TFT Color LCD	9 line 240x144 pixels LCD white backlight	4 line 240x56 pixels LCD white backlight	3 line 240x42 pixels white backlight	5 line 140x48 pixels LCD	2 line 128x32 pixels LCD
Backlit	Yes	Yes	Yes	Yes	-	-
Gigabit Support	2 x 10 / 100 / 1000 BASE-T	2 x 10 / 100 / 1000 BASE-T	2 x 10 / 100 / 1000 BASE-T	2 x 10 / 100 / 1000 BASE-T	2 x 10 / 100 / BASE-T	2 x 10 / 100 / BASE-T
Programmable keys	5	10	24	12	8	4 (w/o BLF)
Soft key	3	3	3	3	3	-
Navigation	Yes	Yes	Yes	Yes	-	Yes
Fixed keys	8	8	8	8	8	8
MWI	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
PoE	Yes (Class 2)	Yes (Class 2)	Yes (Class 2)	Yes (Class 2)	Yes (Class 2)	Yes(Class 1) / No
Speaker Phone	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Bluetooth (E-BTMU)	Yes	Yes	Yes	Yes	-	-
DSS Connection	All DSS/LSS	All DSS/LSS	All DSS/LSS	All DSS/LSS	8040LSS	8040LSS
VPN (Open VPN)	Yes	Yes	Yes	Yes	-	-
LLDP-MED	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
USB (Host1.1)	Yes	No	No	No	No	No
802.1x/EAP-MD5/EAPOL	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	No
Auto/Remote upgrade	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Web Management	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Wall Mount	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes (optional)
Active/standby Power consumption (Watt)	5.0/3.0	2.71/2.19	2.52/2.10	2.75/2.35	2.45/2.05	1.93/1.8
Dimension [HxWxD mm]	206x235x129.3	206x235x129.3	206x235x129.3	206x235x129.3	176x232x129.3	112x195x195
Weight[Net, g]	981	957	982	975	950	640
Codec	G.711, 729 & 722	G.711, 729 & 722	G.711, 729 & 722	G.711, 729 & 722	G.711, 729 & 722	G.711, 729
QoS	Dynamic jitter buffering, 802.1p/Q, Layer 3 TOS, DiffServ					
IP Address	Static/DHCP					
Protocol	Ericsson-LG iPECS protocol					
Security	SRTPw/AES-128					
Major Features	Speed dialing, Redialing, Call holding, Call waiting, Call park/Call pick up, Call forwarding, Conference call, Volume up/down control, Caller ID, Distinctive ring/Multi-ring, Multi-lines, Direct mail/Messaging access, Directory/Phone book and full system features					

DSS / LSS Option

Model	LIP-8012DSS	LIP-8048DSS	LIP-8012LSS	LIP-8040LSS
Compatibility	LIP-8012E/LIP-8024E/LIP-8040E/LIP-8050E			All LIP-8000E
Flexible Button	12	48	12	40
Undelay Type	Paper	Paper	LCD	LCD
Maximum Connection	2*	4	2*	9
Number and IP Address	N/A	N/A	N/A	Yes
External Power	N/A	Yes	N/A	Yes

*When LIP-8048DSS is attached together, max. 4 DSS/LSS can be available.

Bluetooth Module (E-BTMU)

Hardware Spezifikationen

- CPU : CRONUS 32 Bit CPU(ARM9, Max. 200MHz Core)
- Class 2 Level Output Power Available (Max. 4dBm)
- Bluetooth v2.1 + EDR
- Up to 10 meters range
- Master (for Headset) / Slave (for Smartphone) Mode support

Proukt Zubehör

- Connect with BT Headset or Smart phone (Master or Slave operation)
- Bluetooth Pairing: Bluetooth device searching, Pairing list display, Pairing and connecting

- Headset Profile, Hands free Profile, Phonebook Profile, FTP profile
- Phonebook: Max 3000 contacts, Max 1 MB (Size)
- FTP speed: 40 Kbps
- Volume steps: 11 steps
- Support Rings: 8
- Sound path switching between handset and Bluetooth Headset
- Audio switching between smart phone and IP Phone
- Support upgrade of E-BTMU : Upgrade via Bluetooth
- Display CID of smart phone
- Enhanced Bluetooth compatibility : BT Headset, Smart phone
- E-BTMU is not available with DSS/LSS together.

The content of this document is subject to revision without notice due to continued progress in methodology, design and manufacturing. Ericsson-LG Enterprise shall have no liability for any error or damage of any kind resulting from the use of this document

iPECS is an Ericsson-LG Brand

© Ericsson-LG Enterprise Co., Ltd. 2015 Version 3.0

Ericsson-LG Enterprise Co., Ltd.
(431-749) 77, Heungan-daero 81 beon-gil, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, South Korea
www.ericssonlg-enterprise.com | www.iPECS.com

