

Für anspruchsvollste Nutzung konzipiert- iPECS 1000i Series

iPECS
Your Communications Solution

Intuitive Benutzeroberfläche, hervorragende HD-Sprachausgabe und eine umfassende Auswahl an Endgeräten die die Ansprüche Ihrer gesamten Organisation für heute und in Zukunft erfüllen.

- Einfaches, elegantes und modernes Design, entwickelt für die Desktop- und Wandmontage
- Benutzerfreundliche, intuitive Schnittstellen mit Farbdisplay
- Superior HD voice and full duplex speakerphone
- Zero-Touch-Bereitstellung für alle Cloud- und On-Prem-Benutzer
- Außergewöhnliche Leistung, Sicherheit und umfangreiches Zubehör



1050i Advanced

Advanced Gigabit Color IP Telefon

- 8 Zeilen 4,3" (480 x 272) Farbdisplay
- Bis zu 36 programmierbare Tasten mit 12 Selbstbeschriftungstasten
- HD-Audio für Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Codec (G.722, Opus)
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Breitband Voice
- Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse
- 1 USB-Anschluss zum Laden von mobilen Geräten und USB-Zubehör



1040i Professional



Professional Gigabit Color IP Telefon

- 6-zeiliger 3,5" (480 x 320) Farbdisplay
- Bis zu 24 programmierbare Tasten mit 8 Selbstbeschriftungstasten
- HD-Audio für Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Codec (G.722, Opus)
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Breitband Voice
- Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse
- 1 USB-Anschluss zum Laden von mobilen Geräten und USB-Zubehör

1030i Essential



Essential Gigabit Color IP Telefon

- 6-zeiliger 2,8" (480 x 320) Farbdisplay
- Bis zu 18 programmierbare Tasten mit 6 Selbstbeschriftungstasten
- HD-Audio für Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Codec (G.722, Opus)
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Breitband Voice
- Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse

1020i Basic



Basic Gigabit IP Telefon

- 4-zeiliges 2,8" (132 x 64) Graustufen-Display
- Bis zu 16 programmierbare Tasten mit 4 Selbstbeschriftungstasten (x3 Seiten) und 4 Papieretikettentasten
- HD-Audio für Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Codec (G.722, Opus)
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Breitband Voice
- Zwei Gigabit-Ethernet-Anschlüsse

1010i Entry



Kostengünstiges Einsteiger IP Telefon

- 4 zeiliges 2.4" (132 x 64) BW Display
- 4 selbstbeschriftbare, programmierbare Tasten
- HD-Audio für Hörer und Lautsprecher mit Breitband-Codec (G.722, Opus)
- Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Breitband Voice

Spezifikationen

		1010i	1020i	1030i	1040i	1050i
Display	LCD (Pixels)	2.4" (132 x 64)	2.8" (132 x 64)	2.8" (320 x 240)	3.5" (480 x 320)	4.3" (480 x 272)
	UI Zeilen	4 Zeilen	4 Zeilen	6 Zeilen	6 Zeilen	8 Zeilen
	Hintergrundbeleuchtung	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
	LCD Typ	Schwarz-Weiß	4 zeilig, Graustufen	Farbe	Farbe	Farbe
Tastatur	Soft Key	3	3	3	3	3
	Navigationstaste	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Selbstbeschriftungstaste (programmierbar)	4	16 (4 Tasten x 3 Seiten, 4 Papieretikettentasten)	18 (6 Tasten x 3 Seiten)	24 (8 Tasten x 3 Seiten)	36 (12 Tasten x 3 Seiten)
	zugewiesene Tasten	11 zugewiesene Tasten: Telefonbuch, Transfer, DND, Halten, Freisprechfunktion, Lautstärke laut/leise, Headset, Stummschaltung, Nachricht und Hauptmenü				
	Selbstbeschriftungstaste LED	1 farbige LED Taste	3 farbige LED Tasten			
Netzwerk Schnittstelle	Ethernet (IEEE802.3/1 Gigabit)	2x 10/100 Base-T	2x 10/100/1000 Base-TX			
Lautsprecher		Ja (Voll duplex)				
Audio Schnittstelle	Mobilteil (RJ-9)	Ja				
	Headset (RJ-9)	Ja				
	Headset (USB)	Nein			Ja	
Leistung	Lokal (Optional - 48V,0.3A)	Y				
	PoE (802.3af)	Klasse 2			Klasse 3	
UC Präsenz		Nein		Ja (nur iPECS UCP & iPECS eMG Serie)		
Protokoll zur Anrufsignalisierung		Ericsson-LG Enterprise iPECS Protokoll				
Audio	Codec	G.711, G.729AB, G.722, Opus				
	Features	Echounterdrückung, VAD, CNG, Hörgerät kompatibel				
Netzwerk	IP Adresse	Statisch / DHCP				
	LLDP-MED, VLAN	Ja				
	QoS	Dynamische Jitter-Pufferung, 802.1p/Q, Schicht 3 TOS, DiffServ				
	VPN(OpenVPN)	Ja				
Sicherheit	Protokolle	SRTP, 802.1x(EAP-MD5), HTTPS/SSH, GDPR konform				
Management		Web-Management über: HTTPS, Globale Bereitstellung für die Cloud, Remote-Firmware-Upgrade, Diagnose, Ereignisprotokollierung, PING-Test, Syslog				
Mechanische Spezifikationen	Maße (H x W x D, mm)	195 x 190 x 129.2	211 x 201 x 129.2	211 x 201 x 129.2	211 x 211 x 129.2	211 x 211 x 129.2
	Gewicht (Netto, g)	576	703	714	792	809
	Telefon Neigung	2 Stufen Neigung				
	Wandbefestigung	Ja				
Zubehör	DSS Support	Nein	Ja (1024idss)			
	EHSA Support	Nein	Ja			

1024idss



Erweitern der Skalierbarkeit und Reaktionsfähigkeit

- 24 Tasten DSS
- Kompatibel mit 1020i, 1030i, 1040i, 1050i

EHS Av3

Electronic Hook Switch Adapter



Aktivieren Sie Remote Control für alle gängigen EHS Headsets

- Unterstützt kabelgebundene und drahtlose EHS-Geräte
- Stabiler und qualitativ anspruchsvoller Betrieb
- EHS-Headset-Unterstützung :
Plantronics (Savi 700 Serie, CS 500 Serie)
Jabra (PRO 920, 925, 9450, 9460, 9470, Duo 9460, 9465)
Sennheiser EHS (D10, DW Pro, SDW 5000)

*Kompatibel mit den oben genannten Versionen der einheitlichen Software v4.0 (iPECS UCP, eMG800, eMG100, eMG80), iPECS Cloud v3.5, iPECS UCM v3.0