



Per la migliore user experience, Telefoni IP iPECS 1000i

Un'interfaccia utente intuitiva, una fonia di qualità superiore e la gamma completa di terminali, soddisfano le esigenze della vostra organizzazione per oggi e per il futuro.

- Design semplice, elegante e moderno goes well for desktop or wall mounting
- Interfacce semplici e intuitive su display a colori
- Fonia in qualità HD e viva voce full duplex
- Provisioning automatico per gli utenti cloud e on-premise
- Sicurezza, prestazioni eccezionale e una vasta gamma di accessori

1050i Advanced

Advanced Gigabit color IP Phone

- Display a colori a 8 righe (4,3" – 480 x 272)
- 36 tasti programmabili con LED tre colori e autoetichetta
- Audio HD per microtelefono e vivavoce con codec G.722 e Opus
- Vivavoce Full duplex con fonia a banda larga
- 2 porte Ethernet 10/100/1000 BASE-T
- Porta USB per caricabatteria e cuffia



1040i Professional



Professional Gigabit color IP Phone

- Display a colori a 6 righe (3,5" – 480 x 320)
- 24 tasti programmabili con LED tre colori e autoetichetta
- Audio HD per microtelefono e vivavoce con codec G.722 e Opus
- Vivavoce Full duplex con fonia a banda larga
- 2 porte Ethernet 10/100/1000 BASE-T
- Porta USB per caricabatteria e cuffia

1030i Essential



Essential Gigabit color IP Phone

- Display a colori a 6 righe (2,8" - 320 x 240)
- 18 tasti programmabili con LED tre colori e autoetichetta
- Audio HD per microtelefono e vivavoce con codec G.722 e Opus
- Vivavoce Full duplex con fonia a banda larga
- 2 porte Ethernet 10/100/1000 BASE-T

1020i Basic



Basic Gigabit IP Phone

- Display grafico a 4 righe (2,8" - 132 x 64)
- 16 tasti programmabili
- 4 tasti per 3 pagine con LED tre colori e autoetichetta 4 tasti con etichetta cartacea
- Audio HD per microtelefono e vivavoce con codec G.722 e Opus
- Vivavoce Full duplex con fonia a banda larga
- 2 porte Ethernet 10/100/1000 BASE-T

1010i Entry



Cost effective entry IP Phone

- Display BN a 4 righe (2,4" - 132 x 64)
- 4 tasti programmabili con LED e autoetichetta
- Audio HD per microtelefono e vivavoce con codec G.722 e Opus
- Vivavoce Full duplex con fonia a banda larga

Specification

	1010i	1020i	1030i	1040i	1050i	
6 [eb]Sk	6 [W e]a W-56 /B] Wefi	\$Z&i /#%\$ j (&fi	\$Z S/#%\$ j (&fi	\$Z S/%\$ j \$& fi	%Z S/&+ j %\$* fi	&Z&i /&+ j \$) \$fi
	: fV&SUUS GfW fW	& dYZW	& dYZW	(dYZW	(dYZW	* dYZW
	4SU] f	@	K	K	K	K
	>56 fkbW	4[S Ua W@Vda	9 dS]Ua Z & fWVf V[9 dY]a	5a àd	5a àd	5a àd
F Sef]V&S	F Sef] Ua` fVefgS f	%	%	%	%	%
	F Sef] V[` Sh]YSI [a` W	E [E [E [E [E [
	F Sef] b dY c _ ST [f	&	# (/& fSef] j %bSY[W & Ua` W]UZVfS USdSUV&fi	#* / (fSef] j %bSY[W]i	\$& / fSef] j %bSY[W]i	%(/#\$ fSef] j %bSY[W]i
	F Sef] Xg` l [a` W	## fSef] [6]d]Ufackl FdS` eXVd 6@6l : a V] EbV&S] Vd&bZa` W Ha g_ Wgb]Vai ` : V&S V&f ? g fW ? V&eSYWS` V ? W g				
	F Sef] >76 bVd]SgfaW]UZVfS	_ a` aUa àdW	%Ua àd			
: fV&SUUS V[d]VW	7fZVd W /777** \$Z&# 9]YST [ffi	\$j #` !#`" 4SeVZF	\$j #` !#`" 4SeVZF			
h]hShaUW		E : /B g ^Vgb W] fi				
: fV&SUUW SgV]a	? [Uda fVW&a` a /D <Z+ fi	E :				
	5gXS /D <Z+ fi	E [
	5gXS /GE 4fi	@a	E [
3 [W fSI [a` W	>aUS`Wabl [a` S WZ &+ HI" Z&3 fi	E [
	Ba7 /` \$Z&SXi	5 SeeW\$		5 SeeW%		
G5 bd]W UW		@	K /B 75E G5B ` [B 75E W 9 eV]V&a` kfi			
5 S^e]Y` S^ Y b dfaUa ^		7d]Uea` Z>9 7` fV&b d]W]B 75E b dfaUa ^				
3gV]a	5aVWU	9 2) ## 1 9 2) S+34 1 9 2) S\$! A bge				
	EWh] [7UZa US` UWS f]a` i H36! 5@9! : V&S d] Y S]V Ua_ bS f]T` W				
@V] ad	:B 3Vvd]e	E fS f]U! 6 : 5B				
	>>6BZ 761 H>3@	K				
	CaE	6k` S_ [U` f]Vd]TgXVd] Y i ** \$Z#b]C] >SkVd]FAE i 6]X]E Vd]h				
	HB@A bW HB@fi	K				
E [Ugd]W] S	B dfaUa f	EDFBI ** \$Z#] /73BZ 6` f] : FFBE]EE : i 96BD Ua_ b f] S` f				
? S` SYW W f		I W` _S` SYW W f]h]S : FFBE] 9 a]T S` b d h]e]a` [Y X d]U a g]V i d]W a f]W]d] i S d]Vg]Y d]S V W V]S]Y` a e]e] 7h W f a]Y Y [Y] B : @9 V]e]f] e]k e a]Y				
EbW]X]UZW ? W]US` [UZW	6 [W e]a [/3 j > j B] _ _ fi	#+` j #+` j # \$+Z\$	\$## j \$` # j # \$+Z\$	\$## j \$` # j # \$+Z\$	\$## j ## j # \$+Z\$	\$## j ## j # \$+Z\$
	BV&a Y d]i	') () "%) &) + \$	** +
	: U f] S] [a` W]W&a` a	\$ V]h]W&W] U f] S] [a` [
3UUW&ead	? a` fSY Y]a S bS d]W W	E [
	5a_ bS f]T [f]a 6EE	@a	E [/#` \$&V]eefi			
	5a_ bS f]T [f]a 7: E3	@a	E [

1024idss



Modulo di espansione del campo lampade

- Modulo di espansione del campo lampade
- Compatibile con 1020i, 1030i, 1040i, 1050i

EHSA

Sgancio Cuffia Elettronico



Controllo remoto per cuffia telefonica

- Compatibile con cuffie con filo e senza filo
- Migliora la gestione delle chiamate
- Cuffie certificate :
Plantronics (Savi 700 series, CS 500 series) Jabra (PRO 920, 925, 9450, 9460, 9470, Duo 9460, 9465)
Sennheiser EHS (D10, DW Pro, SDW 5000)

* Terminali compatibili con tutti i sistemi Promelit che montano la versione unified software v4.0 o superiore. (IPECS UCP, eMG800, eMG100, eMG80), IPECS Cloud v3.5.

Il contenuto di questo documento è soggetto a revisione senza preavviso a causa dei continui progressi nella progettazione e nella produzione. Ericsson-LG Enterprise e Promelit non hanno alcuna responsabilità per errori o danni di qualsiasi tipo risultanti dall'uso di questo documento.