

Intercomunicador manos libres con colgado y descolgado automático	Si	Puertos Wiegand (lectores proximidad y biométricos)	1
Caja de montaje de aluminio de alta resistencia	Si	Salidas LEDs para indicadores (Espera, llamada, comunicación, etc.)	1
Pintura tratada, horneada, de Alta durabilidad y resistencia a intemperie e incidencias climáticas	Si	Tarjeta OPTO de ampliación con 4 Entradas y 1 Salida Relé adicionales	Disponible (Opcional)
Agarre con tornillos de seguridad	Si	Apertura de puertas/activación de relés de forma remota con marcación de código PIN desde cualquier extensión o teléfono externo.	Si
Antivandálico	Si	Apertura de puertas/activación de relés de forma local mediante marcación de código PIN (con teclado externo), RFID (versión con lector) y código QR (versión con cámara)	Si
Conexión de Voz	Extensión IP-SIP estándar	Programación de horarios y períodos de activación de relés para códigos numéricos PIN, RFID y QR.	Si
Cuentas IP-SIP	5 cuentas independientes	Número de usuarios máximo PIN, RFID o QR	250
Códecs Soportados	OPUS, g.722, g.726, g.729, g.711a, g.711u y GSM	Cableado	UTP + Alimentación DC (si no se usa POE)
Funciona con centrales con software IP Asterisk.	Si	Alimentación	POE y/o 12V DC
Probado correcto funcionamiento con PBX Alcatel, Avaya, Cisco, Elastix, Epygi, Denwa, Matrix, Nec, Panasonic, Siemens, Hiper PBX, Xorcom, Yeastar y Zycco.	Si	Alimentador 12V DC 1.8 Amp. individual	Incluido
Comunicación vía 4G/LTE	Si, 2G/3G/4G	Acepta POE 802.3 AF	Si
Bandas de Frecuencia LTE-TDD, LTE-FDD, UMTS/HSPA+, GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900MHz	Si	Soporta DHCP	Si
Puerto Ethernet Adicional	Disponible (Opcional)	Soporta funcionamiento a través de VPN (OpenVPN)	Si
Audio Full Dúplex	Si	Envío de correos electrónicos vía servidor SMTP interno o externo	Si
Cancelación de Eco	Si	Cifrado TLS	Si
Reducción de Ruido Ambiente	Si	Servidor de Hora NTP	Si
Potencia Altavoz	1W	Administración, Configuración local y remota vía interfaz web y SMNP, ya sea por IP Pública o a través de VPN	Si
Salida amplificada para Altavoz de 10W (Altavoz no incluido)	Disponible (Opcional)	Comprobación remota de funcionamiento por conexión IP y test de audio de micro y altavoz	Si
Salida y control para 2do Altavoz de 1W	Disponible (Opcional)	Gestión Logs de Tráfico y accesos exportables a .xls, .csv y .pdf	Si
Marcación automática a extensión desde pulsador de llamada	Si	Notificación de Eventos de I/O por llamada SIP	(Opcional)
Marcación automática a lista de extensiones en caso de no respuesta	Si	Protocolos RS-485 y MODBUS (Scada)	Si
Listas blancas de llamada (10 números permitidos)	Si	Integración con plataformas externas mediante APIs o conexión a BBDD externas	Si
Mensajes de voz de estado de llamada (Puerta abierta, llamada en curso, cierre la puerta y otros) en Español e Inglés.	Si		
Placa con relés contacto seco independientes, ideales para conexión de puertas de activación eléctrica o dispositivos externos (Lectores tarjeta, huella dactilar, etc). Controlable normalmente cerrado o abierto.	2		
Puertos entrada para pulsadores externos o sensores	1		

Versiones	Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C		Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C (Con Cámara)		Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C (Con Lector de Tarjeta)		Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C (Cámara y Lector Tarjeta)		Panphone IP-SIP & 4G/LTE Emergencia SOS		Panphone IP-SIP & 4G/LTE Emergencia SOS (Con cámara)	
	C5109	C5119	C5129	C5139	C5109-E-A	C5109-E-R	C5119-E-A	C5119-E-R				
Referencia	C5109	C5119	C5129	C5139	C5109-E-A	C5109-E-R	C5119-E-A	C5119-E-R				
Pintura Tratada (horneada) de Alta durabilidad	Gris Texturado RAL 9006	Gris Texturado RAL 9006	Gris Texturado RAL 9006	Gris Texturado RAL 9006	Amarillo RAL 1023	Rojo RAL 3020	Amarillo RAL 1023	Rojo RAL 3020				
Formato	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie	Superficie		Superficie					
Botón o Teclado numérico	1 botón mecánico retro-iluminado	1 botón mecánico retro-iluminado	1 botón mecánico retro-iluminado	1 botón mecánico retro-iluminado	1 botón mecánico retro-iluminado		1 botón mecánico retro-iluminado					
Indicación Estado de llamada	Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)	Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)	Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)	Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)	Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)		Tono, mensajes de Audio y Luz botón (fijo=stand-by, llamada=intermitente)					
Leyenda Braille	No	No	No	No	Si		Si					
Dimensiones (HxWxD) mm	188x115,9x40	188x115,9x40	188x115,9x40	188x115,9x40	188x115,9x40		188x115,9x40					
Lector de Tarjetas	No	No	Si	Si	No		No					
Cámara Color	No	Si	No	Si	No		Si					
Soporta Videollamada	No	Si	No	Si	No		Si					
Streaming de Video	No	Si	No	Si	No		Si					
Cumplimiento CTE SUA9/SI 3-7	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Parcialmente	Si		Si					

# Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C

## Intercomunicador IP-SIP & 4G/LTE Antivandálico



**C5109, C5119, C5129, C5139**  
Gris Mate Texturado (RAL 9006)  
(188x115,9x40mm)

Ref.	Nombre	PVP
C5109	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex Gris de Superficie 1 botón	€ 509,08
C5119	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Superficie 1 botón con Cámara Color	€ 540,98
C5129	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex Gris de Superficie 1 botón con Lector de Tarjeta	€ 576,07
C5139	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Superficie 1 botón con Cámara Color y Lector de Tarjeta	€ 607,98

Versiones Disponibles:

- ✓ Con Cámara Color IP
- ✓ Con Lector de Tarjeta
- ✓ Con Cámara y Lector Tarjeta

# Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C de Emergencia SOS

## Intercomunicador IP-SIP & 4G/LTE Antivandálico Especial



**C5109-E-A y C5119-E-A**  
Amarillo (RAL 1023)  
(188x115,9x40mm)

**C5109-E-R y C5119-E-R**  
Rojo (RAL 3020)  
(188x115,9x40mm)

Ref.	Nombre	PVP
C5109-E-A	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Emergencia SOS Amarillo 1 botón	€ 531,41
C5109-E-R	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Emergencia SOS Rojo 1 botón	€ 531,41
C5119-E-A	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Emergencia SOS Amarillo 1 botón con Cámara Color	€ 563,31
C5119-E-R	Intercomunicador Panphone IP-SIP & 4G/LTE Serie C Full Dúplex de Emergencia SOS Rojo 1 botón con Cámara Color	€ 563,31

Versiones Disponibles:

- ✓ Con o sin Cámara Color IP
- ✓ Color Amarillo y Rojo