Panphone IP Serie C

Intercomunicador IP-SIP Antivandálico



Intercomunicador antivandálico para extensión IP-SIP estándar, de alta resistencia y durabilidad, con pulsador mecánico e instalación en superficie, para uso en exterior o interior

Mantiene las funcionalidades de los Panphone tradicionales variando su formato de presentación exterior. Los Panphone IP-SIP Serie C son equipos para instalación sobre superficie con caja de aluminio tratado, pintado, cierre hermético con tornillos de seguridad y pulsadores mecánicos.

Sus características físicas y componentes ofrecen igualmente alta resistencia y durabilidad, permitiendo su uso en exteriores ante incidencias climatológicas.

La pintura es horneada con colores para aplicaciones específicas de comunicación Gris (Normal), Amarillo (Información) y Rojo (SOS).

Versiones Disponibles:

- ✓ Superficie
- ✓ Un botón
- ✓ Con Cámara Color IP
- √ Color Gris, Rojo y Amarillo

Es un intercomunicador que permite marcación automática a extensión de centralita IP-SIP estándar mediante pulsación en botón mecánico de llamada.

Al igual que los Panphone tradicionales los Panphone IP Serie C son POE y tienen la capacidad de realizar la activación de relé mediante código marcado desde extensión remota.

Tienen calidad de audio mejorada y es posible conectarlos a dispositivos externos (lectores biométricos, proximidad, etc.) además gestionan entradas y salidas I/O para LEDs, Indicadores y otros dispositivos. También incluyen un puerto IP extra, ideal para conectar otros dispositivos de red.

Están disponibles las versiones de Panphone IP-SIP Serie C con Cámara a Color que permiten hacer videollamadas.

Funciona con Centralitas (PBX) IP-SIP estándar

Funciona con Centrales con software IP Asterisk y centrales como Alcaltel, Avaya, Cisco, Elastix, Epygi, Denwa, Matrix, Nec, Panasonic, Siemens, Hiper PBX, Xorcom, Yeastar y Zycoo, entre otras.





Amarillo (RAL 1023)

Rojo (RAL 3020)

De Superficie (188x115,9x40mm)

Aplicaciones:

- Control de acceso centralizado para distintas sedes o puertas.
- Garitas o porterías remotas desatendidas.
- Entornos asistenciales y geriátricos.
- Barreras de parking y peajes.
- Ascensores.
- Comunicadores de emergencia o de información en carreteras (puntos SOS).
- Estaciones de transporte publico.
- Gasolineras desatendidas y autoservicios.
- Sistemas de accesibilidad para personas de movilidad reducida.
- Intercomunicación en centros penitenciarios.
- Maquinas de vending.
- Intercomunicadores para hospitales y centros de salud, etc.
- Sistemas de megafonía.

Ciser System S. L. U.
C/ Casas de Miravete 24,
Portal B Planta 1 Puerta 1
28031 Madrid - España/Spain
+34 911927757

www.cisersystem.com



comercial@cisersystem.com

1/2



Características generales de Panphone IP Serie C

official Confinition for the Confinition of the Con	_	•	
Intercomunicador manos libres con colgado y descolgado automático	Si	Volumen de micrófono y altavoz ajustable automáticamente (Control de Ganancia)	Si
Caja de montaje de aluminio de alta resistencia	Si	Permite programar IP o PBX alternativa en caso de fallo	Si
Pintura tratada, horneada, de Alta durabilidad y resistencia a intemperie e incidencias climáticas	Si	Apertura de puertas de forma remota (activación de relés) con marcación de código desde cualquier extensión o teléfono externo.	Si
Agarre con tornillos de seguridad	Si	Placa con relés contacto seco independientes, ideales para conexión de puertas de activación eléctrica o dispositivos externos. Controlable normalmente	2
Antivandálico	Si	cerrado o abierto.	
Conexión de Voz	Extensión IP-SIP estándar	Puertos entrada para pulsadores externos o sensores	1
Códec Voz	G.711	Cableado	UTP + Alimentación DC (si no se usa POE)
Funciona con centrales con software IP Asterisk.	Si	Alimentación	POE o 12V-24V DC
Probado correcto funcionamiento con PBX Alcaltel, Avaya, Cisco, Elastix, Epygi, Denwa, Matrix, Nec, Panasonic, Siemens, Hiper PBX, Xorcom, Yeastar y Zycoo.	Si	Alimentador 12V DC 1.8 Amp. individual	Incluido
		Acepta POE 802.3 AF	Si
		Soporta de DHCP	Si
Marcación automática a extensión desde botón de llamada	Si	Configuración por PC (local y remota)	Si
Límite de duración de llamada	Si	Programación con archivo de configuración	Si

Características Panphone IP Serie C según versión

	Panphone IP (1 puerto Ethernet)			Panphone IP (Cámara)						
Referencia	C028	C028-A	C028-R	C234	C234-A	C234-R				
Pintura Tratada (horneada) de Alta durabilidad	Gris Texturado Mate RAL 9006	Amarillo RAL 1023	Rojo RAL 3020	Gris Texturado Mate RAL 9006	Amarillo RAL 1023	Rojo RAL 3020				
Formato	Superficie			Superficie						
Botón o Teclado numérico	1 botón mecánico			1 botón mecánico						
Apertura de puerta con código marcado o marcación a extensión específica	No			No						
Dimensiones (HxWxD) mm	188x115,9x40			188x115,9x40						
Cámara Color	No			Si						
Puertos Ethernet	1 Puerto POE			1 Puerto POE						
Potencia altavoz	Hasta 20W			Hasta 20W						
Mensajes personalizados	Hasta 20 mensajes pregrabados			Hasta 20 mensajes pregrabados						
Soporta Videollamada	No			Si						
Comprobación remota de funcionamiento	Si			Si						
Puertos Wiegand (lectores proximidad y biométricos)	2 (Licencias adicionales requeridas)			2 (Licencias adicionales requeridas)						
Salidas LEDs para indicadores (Puerta abierta, encendido, estado de Link, etc.)	Hasta 4			Hasta 4						
Cancelación Eco	Si, mejorada			Si, mejorada						