

# Panphone Analógico Serie C

## Intercomunicador Analógico Antivandálico



**Intercomunicador antivandálico para extensión Analógica 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 Analógicos tradicionales variando su formato de presentación exterior. Los Panphone Analógicos 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

Permite marcación automática a extensión de centralita (PBX) estándar mediante pulsación en botón.

También están disponibles las versiones de Panphone Analógico Serie C con o sin Cámara a Color IP.

Tiene 2 relés de contacto seco que funcionan independientemente, para conexión de puertas eléctricas, que pueden activarse desde extensión remota.

También pueden activarse desde dispositivos externos (como lectores de tarjeta, biométricos, de proximidad, etc.), ya que cuenta con entradas digitales a las cuales también pueden conectarse pulsadores y sensores.

### Funciona con Centralitas (PBX) estándar con extensión analógica

Funciona con todas las Centrales telefónicas (PBX) que cuentan con extensiones analógicas convencionales, lo cual permite utilizar la infraestructura de telefonía existente para añadir funcionalidades de intercomunicación.



**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 en carreteras (puntos SOS).
- Estaciones de transporte público.
- 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

comercial@cisersystem.com  
www.cisersystem.com



## Características generales de Panphone Analógico Serie C

Intercomunicador manos libres con colgado y descolgado automático	Si	Apertura de puertas de forma remota (activación de relés) con marcación de código desde cualquier extensión o teléfono externo.	Si
Caja de montaje de aluminio de alta resistencia	Si	Placa con relés contacto seco independientes, ideales para conexión de puertas de activación eléctrica o dispositivos externos. Controlable normalmente cerrado o abierto.	2
Pintura tratada, horneada, de Alta durabilidad y resistencia a intemperie e incidencias climáticas	Si	Puertos entrada para pulsadores externos o sensores	1
Agarre con tornillos de seguridad	Si	Cableado	2 hilos + Alimentación DC
Antivandálico	Si	Alimentación	12V DC
Conexión de Voz	Extensión Analógica o PSTN	Alimentador 12V DC 1.8 Amp. individual	Incluido
Marcación automática a extensión desde pulsador de llamada	Si	Configuración por DTMF	Si
Límite de duración de llamada	Si		
Volumen de micrófono y altavoz ajustable manual (Control de Ganancia)	Si		

## Características Panphone Analógico Serie C según versión

Referencia	Panphone Analógico (sin Cámara)			Panphone Analógico (con Cámara)		
	C006	C006-A	C006-R	C008	C008-A	C008-R
Color	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	No			No		
Memoria 10 números para Speed Dial	No			No		
Dimensiones (HxWxD) mm	188x115,9x40			188x115,9x40		
Cámara Color	No			Si, IP o analógica.		
Soporta Video IP	No			Si, sólo cámara IP		
Servidor de Video IP incluido	No			Si, sólo cámara IP		
Cableado adicional cámara	N/A			UTP (Ethernet) cámara IP/Coaxial cámara Analógica		
Lector de Tarjeta	Posible mediante dispositivo externo			Posible mediante dispositivo externo		
Potencia altavoz	Hasta 1W			Hasta 1W		
Cancelación Eco	Si			Si		