









Las prestaciones de la tecnología IP se unen a la sencillez del cableado 2 hilos.

De altas prestaciones y fáciles de montar, **con tan solo 2 hilos**, los kits de videoporteros permiten controlar quien llama a la puerta también estando fuera de casa. Gracias al **monitor con Wi-Fi integrado** y a la aplicación intuitiva **View Door**, es posible recibir y gestionar las llamadas de videoportero directamente por smartphone o tablet.

Todos nuestros kits de videoportero tienen calidad de vídeo Full-HD (2 Mpx de resolución), un gran ángulo de filmación y permiten realizar hasta 3 llamadas simultáneas, conectar sensores y elegir los escenarios correspondientes, utilizar tarjetas de transponder. Los kits unifamiliares o bifamiliares se pueden ampliar, para realizar hasta instalaciones para cuatro familias, con 4 aparatos internos por apartamento, 4 aparatos externos, 8 cámaras por apartamento y 20 cámaras comunes, visibles desde todos los apartamentos de la instalación.



Desde smartphone o tablet todo está siempre bajo control.

La aplicación **View Door** es sencilla y con una interfaz gráfica de fácil manejo, permite **contestar desde smartphone o tablet** a las llamadas de videoportero, **accionar la cerradura** de la vivienda y **ver las imágenes transmitidas desde el aparato externo y las cámaras** que estén instaladas y conectadas.



Aplicación **View Door**



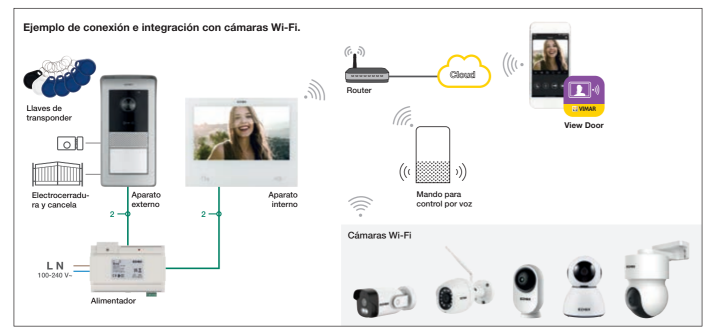


Los kits IP over 2 wires.



K40980

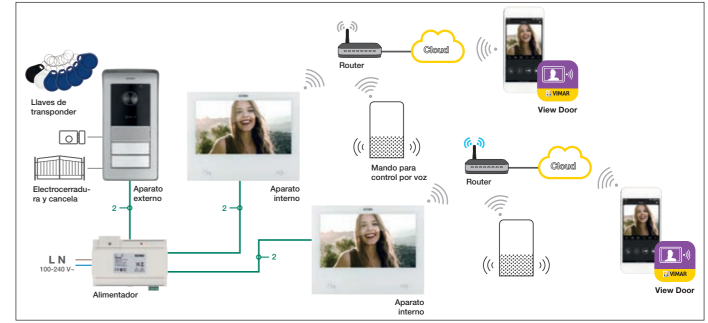
Kit de videoportero IP over 2 wires de superficie que incluye: 1 monitor con pantalla táctil manos libres, Wi-Fi integrado para desvío de llamada a smartphone con aplicación específica, pantalla en color LCD 7", completo de soporte para montaje de superficie (40980.M), 1 placa audio/vídeo con marco antilluvia configurable para 1, 2 o 4 viviendas, RFID para control de accesos, con salida de relé configurable NO o NC para electrocerradura o contacto libre de potencial (40980.P), 7 llaves RFID Mifare de colores (40169), 1 alimentador (40105).





K40981

Kit de videoportero IP over 2 wires de superficie que incluye: 2 monitores con pantalla táctil manos libres, Wi-Fi integrado para desvío de llamada a smartphone con aplicación específica, pantalla en color LCD 7", con soporte para montaje de superficie (40980.M), 1 placa audio/vídeo con marco antilluvia configurable para 1, 2 o 4 viviendas, RFID para control de accesos, con salida configurable NO o NC para electrocerradura o contacto libre de potencial (40980.P), 7 llaves RFID Mifare de colores (40169), 1 alimentador (40105).



12 buenas razones para elegir nuestros kits de videoporteros.



Listos para usar

No hace falta programarlos: basta conectar los dispositivos con tan solo 2 hilos.



Conexión con tan solo 2 hilos

Solo se necesitan 2 hilos para conectar el aparato externo, el alimentador y el aparato interno.



Ampliables

Es posible ampliar el sistema conectando hasta 2 aparatos internos por cada vivienda.



Intercomunicantes

Es posible llamar y comunicar entre aparatos internos en el interior de la misma instalación, incluso de viviendas distintas.



Comunicaciones múltiples

ES posible realizar hasta **3 conversaciones simultáneas**, entre aparatos internos y externos y entre aparatos internos diferentes.



Repetición de llamada

Aparatos internos con salida adicional para repetición de



Asistentes de voz

Compatible con los asistentes de voz **Amazon Alexa** y **Google**.



Aplicación View Door

Para recibir y gestionar las llamadas de videoportero directamente en smartphone o tablet.



Escenarios

Disponibles **4 escenarios** (en casa, fuera de casa, de noche, personalizado), con notificaciones de alerta para asociar con las 8 entradas de sensores para aparatos internos.



Control de accesos

Control de accesos a través de lector de tarjetas RFID presente en el aparato externo (hasta 10 llaves de transponder diferentes).



Conexión de cámaras cableadas IP y Wi-Fi*

Hasta 8 cámaras por vivienda y hasta 20 cámaras comunes, visibles desde todas las viviendas de la instalación.



Actualización de instalaciones de 2 hilos

En caso de reformas de instalaciones de 2 hilos existentes, es posible reemplazar los aparatos internos y externos, manteniendo el mismo cableado.

^{*} Cámaras cableadas IP compatibles: Bullet de exterior (4621.2812BA) y Dome de exterior (4622.2812BA). Cámaras Wi-Fi compatibles: Bullet de exterior (46237.028B y 46237.040A), PT de interior (46239.036C y 46239.040A) y PT de exterior (46241.030B).





Aparato interno con Wi-Fi integrado.





Aparato externo con Wi-Fi integrado

Gracias al Wi-Fi integrado, el aparato interno comunica con smartphone y tablet. Las llamadas de videoportero y el control de escenarios se pueden gestionar desde cual-



Aparatos internos intercomunicantes

Desde cualquier aparato interno es posible comunicar con otro conectado a la misma instalación. La llamada también se puede dirigir a un aparato interno específico.



Grabación de vídeos e imágenes

En modo automático o manual es posible captar imágenes y vídeos de la persona que llama desde la placa



Microtarjeta SD de 8 a 128 GB

La microtarjeta SD (no incluida) permite guardar imáge-



Repetición de llamada

Aparatos internos con salida adicional para repetición de



Escenarios

Gestión de hasta 4 escenarios (en casa, fuera de casa, de noche, personalizado), con envío de notificaciones de alerta al aparato interno y al smartphone con la aplicación



Sensores

En los aparatos internos están disponibles 8 entradas personalizables para la conexión de sensores (gas, agua, anti-intrusión, etc.) y una salida de 12 Vcc para combinar con escenarios.



Cámaras cableadas IP y Wi-Fi

ES posible ver hasta 8 cámaras por vivienda y hasta 20 cámaras comunes, visibles desde todas las viviendas de la instalación. Desde el aparato interno es posible realizar la búsqueda automática y la configuración de cámaras



Menú multilingüe

El menú de la pantalla es configurable en 8 idiomas: italiano, inglés, francés, español, alemán, griego, portugués y holandés.



Información sobre actualizaciones

En los aparatos internos hay una pantalla que indica las novedades introducidas con la última actualización.

Aparato externo.









en versión con 1 pulsador de llamada

Lector RFID para llaves y tarjetas de • • • • transponder

7 Ilaves Mifare RFID

Tarjeta de transponder programable Tarjeta de transponder Mifare

Marco antilluvia y tarjetero

Placas provistas de marco antilluvia, tarjetero retroiluminado y accesorios para montaje de superficie.



Hasta 4 pulsadores

Placas ya preparadas para ser configuradas con 4 pulsadores en doble fila para pequeños edificios residenciales.



Retroiluminación de tarjetero e iconos

La retroiluminación de LED vuelve bien visibles los tarjeteros y los iconos que indican la función que se está realizando.



Grado de protección IP54 e IK07

Protección contra polvo y salpicaduras de agua IP54 y contra impactos mecánicos IK07.



Cámara gran angular 160°

Provistas de cámara en color de 2 Mpx, objetivo gran angular con ángulo de filmación horizontal 160° y ver-



Audio Full dúplex con supresor de eco y reducción del ruido

El supresor de eco permite una conversación natural bidireccional, evitando automáticamente molestos retornos de audio (efecto Larsen). La escucha siempre es nítida y clara, gracias a la función de reducción del ruido



Mensajes de voz multilingüe

Mensajes de voz multilingüe en 8 idiomas (italiano, inglés, francés, español, alemán, griego, portugués y holandés).



Cerradura y servicios auxiliares

Es posible alimentar directamente una cerradura eléctrica y conectar un servicio auxiliar a la salida de relé con tiempo de activación programable.



Control de accesos

Control de accesos a través de lector de tarjetas RFID presente en el aparato externo (hasta 10 llaves de transponder diferentes).





Cámaras cableadas adicionales IP y Wi-Fi.

A cada kit de videoportero IP over 2 wires se pueden conectar hasta 8 cámaras por vivienda y hasta 20 cámaras comunes, visibles desde todas las viviendas de la instalación. Las cámaras pueden ser del tipo con conexión Ethernet (protocolo IP) y Wi-Fi.

Cámaras compatibles		Cámaras cableadas IP		Cámaras Wi-Fi		Cámaras Wi-Fi motorizadas			
		4621.2812BA Cámara Bullet	4622.2812BA Cámara Dome	46237.028B Cámara Bullet	46237.040A Cámara Bullet	46239.040A Cámara PT	46239.036C Cámara PT	46241.030B Cámara PT	
	Resolución	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	3 megapíxeles (2304x1296)	Full-HD (2 megapíxeles, 1920x1080)	
	Control	Por smartphone	Por smartphone	Por smartphone	Por smartphone y altavoz inteligente	Por smartphone y altavoz inteligente	Por smartphone	Por smartphone	
	Visión nocturna en color			✓				✓	
	Visión nocturna en B/N	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	lluminador nocturno	Hasta 30 m	Hasta 30 m	Hasta 10 m	Hasta 10 m	Hasta 10 m	Hasta 10 m	Hasta 10 m	
	Objetivo	Multifocal con campo de visión de 33° a 102°	Multifocal con campo de visión de 33° a 102°	Fijo con campo de visión 120°.	Fijo con campo de visión 90°	Fijo con campo de visión 96°	Fijo con campo de visión 110°	Fijo con campo de visión 130°	
SD	Ranura microtarjeta SD (no incluida)	256 GB con grabación de vídeo protegida	256 GB con grabación de vídeo protegida	128 GB con grabación de vídeo protegida	128 GB con grabación de vídeo protegida	128 GB con grabación de vídeo protegida	128 GB con grabación de vídeo protegida	128 GB con grabación de vídeo protegida	
	Función disuasoria			Destello de luz blanca y sirena, configurables				Destello de luz blanca y sirena, configurables	
	Análisis vídeo inteligente	✓	✓						
(F)	Rastreo inteligente					✓	✓	✓	
	Pan-Tilt					Movimiento horizontal y vertical	Movimiento horizontal y vertical	Movimiento horizontal y vertical	
PRESET	Preajustes					6 puntos configurables	6 puntos configurables	6 puntos configurables	
	Modo Privacidad			✓		✓	Con objetivo retráctil	✓	
IP65 IP67	Montaje	Interior/exterior (IP67) y pared/techo con soporte incluido	Interior/exterior (IP67) y techo	Interior/exterior (IP65) y pared/techo con soporte incluido	Interior/exterior (IP65) y pared/techo con soporte incluido	Interior y techo con sopor- te incluido	Interior y sobremesa	Interior/exterior (IP65) y pared/techo con soporte incluido	



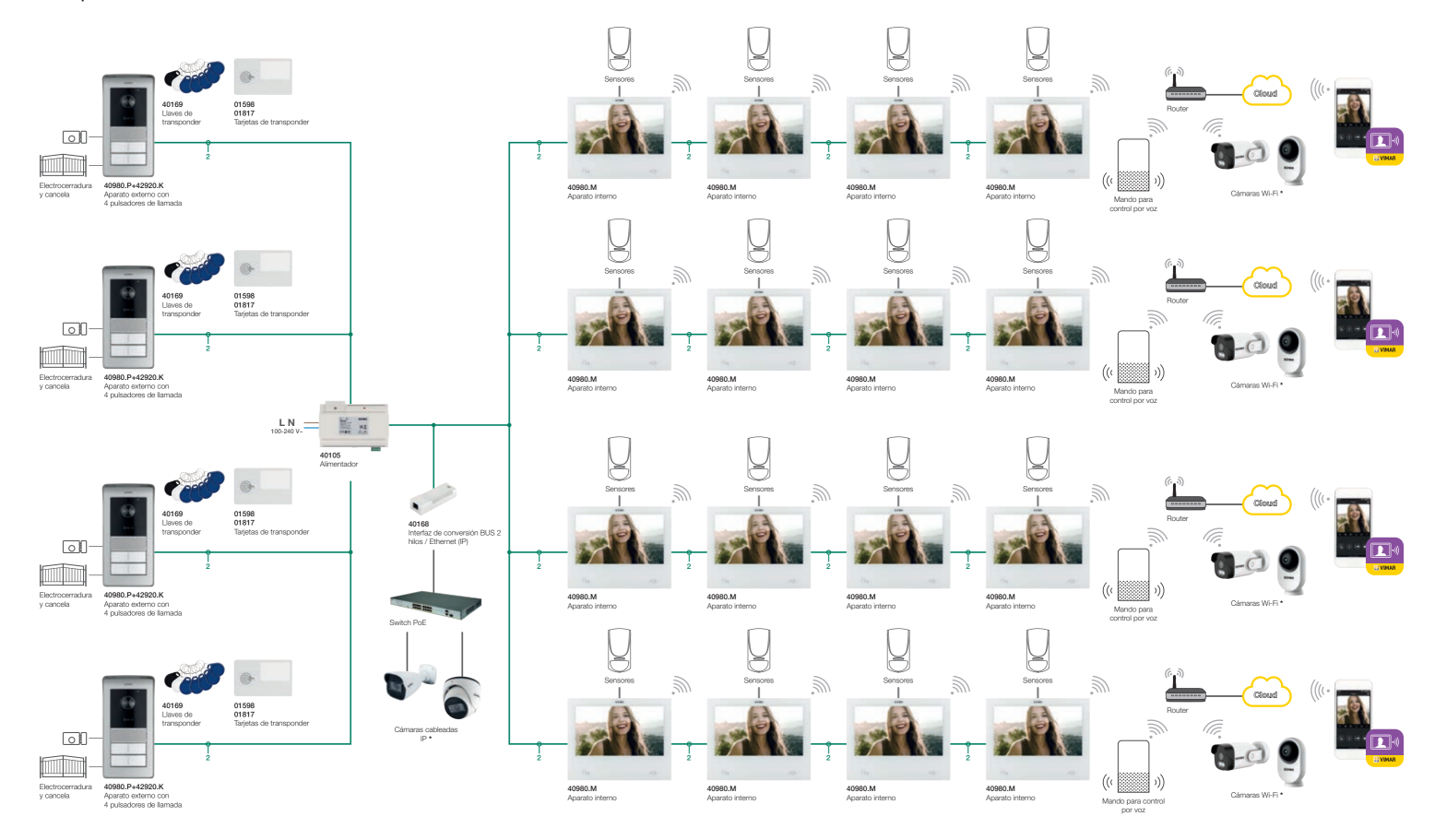
40168

Interfaz de conversión con dos conectores: uno para BUS de 2 hilos y otro para Ethernet 10/100 Mbit/s. Se conecta entre alimentador y aparato interno o entre alimentador y aparato externo, para ver las cámaras cableadas IP en todas las viviendas que integran la instalación.





Ampliación máxima IP over 2 wires.



^{*} Hasta 8 cámaras por vivienda y hasta 20 cámaras comunes, visibles desde todas las viviendas de la instalación.



Energia Positiva. Insieme

