



SOLUCIONES PARA COMUNIDADES DE VECINOS HÍBRIDAS

“La unión hace la fuerza”: un dicho que se materializa, ahora, con la **nueva interfaz 1469** para sistemas de videoporteros híbridos de 2 hilos e IP. Las dos tecnologías se juntan para afrontar nuevos retos.

COMELIT[®]
WITH • YOU • ALWAYS

Comelit.

DESDE SIEMPRE.

Desde 1956, escribimos la historia de los porteros eléctricos y los videoporteros y contribuimos significativamente a su **constante** evolución. La experiencia adquirida en este sector específico, con el objetivo de responder a las **necesidades** de simplicidad, fiabilidad y multifuncionalidad de los instaladores, ha contribuido a lo largo de los años al crecimiento y a la consolidación de Comelit en su calidad de **referente internacional reconocido**.



Nuestros **valores** y nuestra **visión** empresarial son los cimientos sobre los que hemos construido una gestión corporativa y una estructura organizada a nivel mundial que cuenta con **17 filiales** en el extranjero, más de **800 colaboradores** y presencia comercial en **más de 90 países**.

Hoy, a los sistemas de videoporteros, sumamos el diseño y la realización de sistemas antiintrusión, videovigilancia, domótica, detección de incendios y control de accesos, proponiéndonos como un interlocutor único y competente en el sector de la protección de personas y espacios.

With You. Always.

NUESTRA PROMESA, NUESTRO COMPROMISO.

Estar **al lado** de quienes eligen Comelit para sus clientes es nuestro **compromiso** diario. Un compromiso que se traduce en investigar y desarrollar constantemente nuevas soluciones, fáciles de instalar y de prestaciones avanzadas, ofrecer asesoramiento y **asistencia** diaria telefónicamente e in situ, proponer productos y sistemas de elevada calidad y fiabilidad, y **ayudar en todas las fases del trabajo** With You. Always. Porque **tu éxito es nuestro éxito** y la satisfacción de los clientes, nuestra satisfacción.



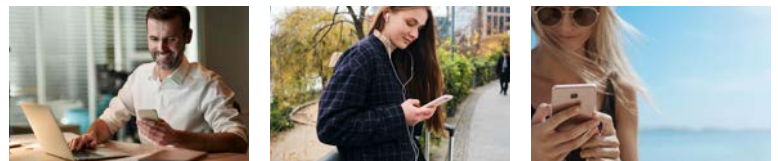
1469 la unión de 2 mundos

Los videoporteros de **2 hilos e IP** no habían estado nunca tan cerca para responder a todas las necesidades de nuestros clientes. La **interfaz 1469** aúna perfectamente las dos tecnologías para potenciar la **sencillez** de instalación de los videoporteros de dos hilos con las numerosas **funciones** y la **expansión** ilimitada de los videoporteros IP. La combinación es sencilla: en las columnas montantes de 2 hilos de la instalación se pueden instalar porteros, videoporteros y módulos actuadores, mientras que la parte IP es compatible con todos los dispositivos dotados de dicha tecnología. El añadido del gateway para el sistema IP permitirá a los usuarios finales **recibir las llamadas** con vídeo en HD directamente en un **smartphone** y además crear **claves virtuales de acceso** para compartir. El instalador o el administrador de una comunidad de vecinos podrá gestionar a distancia con una app o navegador web, mediante MyComelit, la activación o la desactivación de la Comelit App para los usuarios y la modificación de los nombres en las placas externas.

Combinar la sencillez de los 2 hilos con las numerosas funciones y la posibilidad de expansión de los sistemas IP



COMELIT APP ¡la máxima libertad!



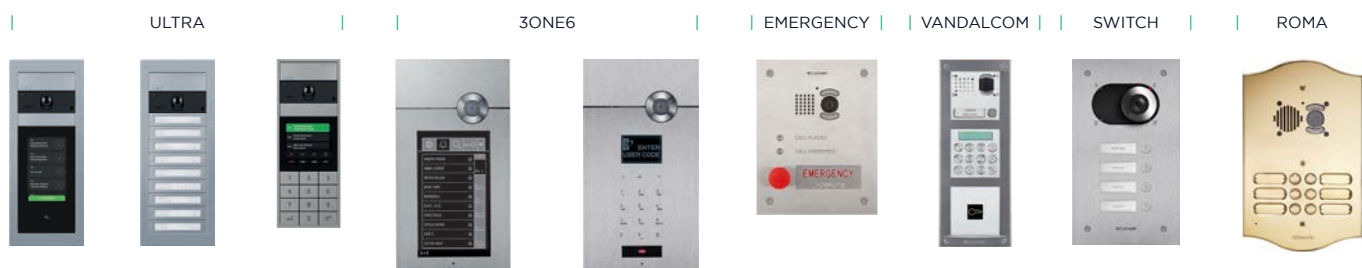
En el trabajo, en el parque con los niños o de vacaciones en la playa, deberíamos siempre poder **ver a quién nos busca** en casa, en completa tranquilidad. Con **Comelit App** se puede: ¡ya que las llamadas se reenvían directamente al smartphone y desde donde estemos podemos contestar y abrir la cancela!

UNA INSTALACIÓN MODERNIZADA **¡claro que sí!**

¿Debes reformar un edificio antiguo, **reutilizando los cables existentes de 2 hilos**, pero añadiendo nuevas funciones para los usuarios o para el administrador de la comunidad de vecinos? Comelit tiene la **solución** a tu alcance: todas las unidades internas pueden permanecer conectadas mediante el bus de 2 hilos y, además, podrás utilizar placas externas, centralitas y todos los productos con la tecnología IP para construir una infraestructura de base más **flexible, con mayores prestaciones y siempre actualizable** con nuevas funciones. ¿El resultado? ¡Lo que era antiguo **será por siempre joven!**

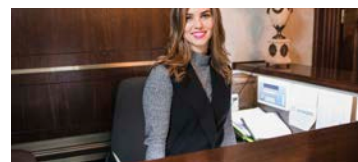


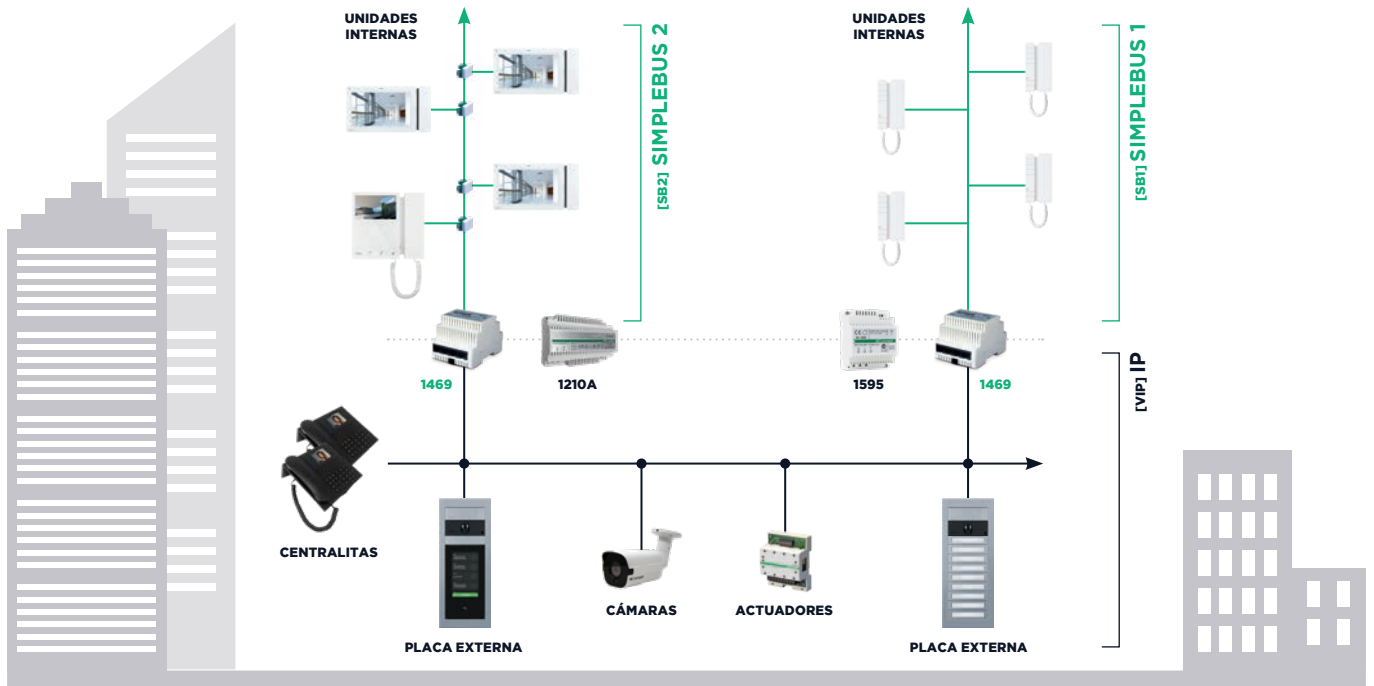
NUESTRAS PLACAS DE CALLE **¡de los grandes clásicos a la pantalla táctil!**



LAS FUNCIONES IP EN EL MUNDO DE LOS 2 HILOS **¡una historia totalmente diferente!**

La programación de las unidades internas de 2 hilos sigue siendo la misma, pero, con el art. 1469, las funciones de cada unidad interna se **configuran para efectuar acciones en la parte de la instalación IP**. Cada columna montante de 2 hilos dispone de hasta 3 acciones abrepuestas diferentes, en llamada y fuera de llamada, que se emparejan con los botones de las unidades internas de 2 hilos. Las funciones centralita principal o centralita secundaria de las unidades internas pueden emparejarse con una o varias centralitas IP y el número de actuadores deja de ser un límite: en la parte IP se pueden añadir todos los módulos actuadores necesarios para accionar **luces, ascensores y demás**. Si la instalación cuenta también con **telecámaras con flujos RTSP**, estas se pueden configurar para funcionar en el sistema 2 hilos.





DIFERENCIAS Y SIMILITUDES ENTRE LOS SISTEMAS ¿cuál es el más idóneo?

	SOLUCIÓN DE 2 HILOS	SOLUCIÓN HÍBRIDA	SOLUCIÓN IP
Número de usuarios	120.000	Ningún límite	Ningún límite
Distancia máxima de la placa externa a la unidad interna	1.200m	130 m para columnas montantes Audio o A/V SB2, 200 m para A/V SB1 y 800 m para Audio SB1. Ningún límite para base instalación IP	Ningún límite
Cableado	2 conductores para la columna montante, 4 conductores para la placa externa	2 conductores para columnas montantes de 2 hilos CAT5 o superior base instalación IP	CAT5 o superior
Conexión y actualización en modo remoto	Solamente con 6741 W	Solamente 6741 W para columnas montantes de 2 hilos y todos los dispositivos IP	Todos los dispositivos
Respuesta a la llamada desde el videoportero con la Comelit App	Sí	Sí	Sí
Actualización de los nombres de directorios desde MyComelit	No	Solamente placas externas IP (con art. 1456B)	Sí (con art. 1456B)
Centralitas	Sí	Ningún límite para centralitas IP	Ningún límite
Memovideo	Solamente con 6741 W	Solamente con 6741 W para columnas montantes de 2 hilos y todas las unidades internas y centralitas IP	Todas las unidades internas vídeo y centralitas IP
Visualización en directo de videos en telecámaras IP (RTSP)	Visualización en Comelit APP solamente con 6741 W	Visualización en Comelit APP, videoporteros y centralitas IP	Visualización en Comelit APP, videoporteros y centralitas IP
Actuadores	Máximo 8	Máximo 8 por columna montante de 2 hilos	Ningún límite
Integración con dispositivos SIP	No	Sí (con art.1456G)	Sí (con art.1456G)
Acceso y registro llamadas	No	Solamente dispositivos IP	Sí
Soporte de varias llamadas al mismo tiempo	No	Sí (una por cada columna montante)	Sí
Integración con antiincendios Comelit	No	Solamente dispositivos IP	Sí
Integración con sistema de supervisión Comelit Horus	No	Solamente placas externas IP	Sí



MyComelit.

LA APP DE LA CUAL NO PODRÁS PRESCINDIR.

Simple, inmediata y personalizada. Gracias a los numerosos servicios proporcionados, MyComelit simplifica el trabajo de cualquier **profesional del sector**: instaladores, diseñadores, integradores de sistemas, responsables de seguridad, administradores de comunidades de vecinos, mayoristas y arquitectos.

- Consulta rápidamente toda la información técnica, comercial y sobre la aplicación de nuestros productos (catálogos, manuales, fichas técnicas...).
- Mantente al día sobre todas las novedades para ti: promociones, cursos de formación en línea y presenciales, servicios, nuevos productos y mucho más.
- Configura las instalaciones de videoporteros en pocos pasos y guárdalas en tu área privada.
- Pide una oferta directamente desde el configurador.
- Solicita asistencia técnica y comercial para diseñar tu instalación.
- Gestiona y monitoriza las instalaciones conectadas y recibe notificaciones sobre el estado de los productos instalados para intervenir rápidamente en caso de anomalías.
- Configura los nombres de las placas de calle Ultra (en las versiones Touch o Directorio digital) mediante una conexión Bluetooth.



cód.
2G32001198