



KIT APP

IP Home Communication

EL PRIMER KIT PARA
LA GESTIÓN DE LOS
VIDEOPORTEROS
AUTOMÁTICOS
DIRECTAMENTE
DESDE TU DISPOSITIVO
MÓVIL EN EL INTERIOR
DE TU **RESIDENCIA**



TODOS LAS VENTAJAS DE KIT APP

- Sistema 'Plug and Play'
- Facilidad de instalación
- Gestión de hasta 3 dispositivos móviles en el interior de la residencia
- Sistema expandible
- Disponible con todos los derivados X1



Para el funcionamiento en tu iPhone, Smartphone o Tablet descarga gratuitamente la APP XIP Mobile



EL KIT QUE HACE LA GESTIÓN DE LOS VIDEOPORTEROS AUTOMÁTICOS DE SU CASA AÚN MÁS CÓMODA

Kit App es la nueva propuesta de BPT creada para gestionar las funciones de videoporteros automáticos desde el interior de la residencia directamente de su dispositivo móvil. Con Kit App también las pequeñas unidades, las casas mono o bifamiliares, pueden disfrutar de la comodidad y de la tecnología firmada BPT.

Kit App utiliza la tecnología VoIP SIP desarrollada por BPT en la App XIP Mobile y realizada para iPhone®, iPad®, smartphone y Tablet Android™.

SETUP SISTEMA



iPhone® and iPad® are trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

CÓDIGOS KIT APP

	KIT APP AGTVCB	62620950	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Agata colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: AGATA VC/B videoportero automático con auricular, monitor colores 3,5", colore blanco Ice, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP PEV WH	62620870	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Perla colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: PEV BI videoportero manos libres, monitor colores 3,5", colore blanco Ice, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP PEV BK	62620880	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Perla colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: PEV BI videoportero manos libres, monitor colores 3,5", colore negro Fusion, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP OPL WH	62620890	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Agata colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: OPALE WH videoportero manos libres, monitor colores 3,5", colore blanco Ice, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP OPL BK	62620910	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Agata colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: OPALE BK videoportero manos libres, monitor colores 3,5", colore negro Fusion, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP OPLW WH	62620920	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Opale Wide colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: OPALE WIDE WH videoportero manos libres, monitor colores 4,3", colore blanco Ice, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.
	KIT APP OPLW BK	62620930	Kit videoportero automático monofamiliar expansible, sistema XIP, serie Opale Wide colores con placa externa THANGRAM. Compuesto de: OPALE WIDE BK videoportero manos libres, monitor colores 4,3", colore negro Fusion, DVC/08-K ME placa exterior de pared o empotrada con un botón doble altura DPH, 1 tapón doble altura DTH ME, placa frontal coloración negro opaco DPF NF, caja empotrable DSI y marco empotrado DCI ME. Alimentador VA/08-K, gateway ETI/XIP APP.



BPT SpA a Socio Único
Via Cornia, 1/b
33079 Sesto al Reghena (PN) - Italia
Tel. +39 0434.698111
Fax +39 0434.698434
info@bpt.it - www.bpt.it

BPT es una empresa de

CAMEGROUP





XIP MOBILE

IP Home Communication

LOS VIDEOPORTEROS
AUTOMÁTICOS BPT



EN TU CASA
DIRECTAMENTE
EN TU DISPOSITIVO MÓVIL

Disponible en el
App Store

DISPONIBLE EN
Google play

Para el funcionamiento
en tu iPhone,
Smartphone o Tablet
descarga gratuitamente
la App XIP Mobile



CÓMO RESPONDER A UNA LLAMADA DE VIDEOPORTERO AUTOMÁTICO SIN NI SIQUIERA LEVANTARSE DEL SOFÁ DE CASA

XIP Mobile es la nueva App BPT desarrollada para iPhone®, iPad®, smartphone y Tablet Android™ que permite gestionar directamente en su dispositivo móvil las llamadas audio/vídeo procedentes de elementos del sistema de videoporteros automáticos digitales XIP. Para ello es suficiente estar en el interior de su residencia. Con **XIP Mobile** es posible recibir una llamada desde el puesto exterior o del portero del edificio, pero también intercomunicar con otros dispositivos móviles o con derivados internos BPT conectados al mismo equipo. Además, con un simple toque puede activar la apertura de la puerta u otras funciones a través de los mandos auxiliares. Todo ello sin ni siquiera levantarse del sofá de casa. Cómoda la vida, ¿no?

INTERFAZ GRÁFICA



GESTIÓN LISTA PREFERIDOS DIVIDIDOS POR TIPOLOGÍA (USUARIOS Y PUESTOS EXTERNOS)

Se puede crear la propia agenda de usuarios y placas preferidas seleccionando sencillamente el contacto o pulsando el icono "estrella" para iOS o pulsando prolongadamente en el contacto para Android™.



REGISTRO LLAMADAS

El registro está dividido en 4 secciones: lista de todas las llamadas, llamadas recibidas, llamadas efectuadas y llamadas perdidas. Por cada voz se indica el autor de la llamada o el receptor de la misma, la fecha y la hora del evento.

LISTA CONTACTOS

Presenta la lista de todos los contactos a los que puede acceder el usuario, ya sean dispositivos móviles, derivados analógicos, porteros o placas externas. A través de la barra de búsqueda "Filtra contactos" es posible reducir la lista visualizada.



TECLADO NUMÉRICO

Permite teclear un código de llamada breve para poder llamar directamente otros dispositivos en el interior del equipo.



ACTIVACIÓN Y CONFIGURACIÓN

Para poder funcionar el dispositivo móvil en que se ha descargado la App XIP Mobile necesita ser registrado en el servidor del sistema ETI/SER XIP mediante la licencia de uso LIC/APP. Formulando el SIP Account (código unívoco generado por el sistema durante la programación de equipo) directamente en los settings de la APP, el dispositivo móvil se registra en el server, carga la lista de contactos y la porción de equipo pertinente y capaz de funcionar correctamente.

FUNCIONES PRINCIPALES

EFECTUAR UNA LLAMADA

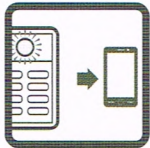


Se puede efectuar una llamada seleccionando el contacto a llamar de la lista de "contactos" o de las listas "preferidos" y pulsando la tecla de llamada.

Se pueden llamar 2 o más dispositivos a la vez pertenecientes a la misma unidad habitativa que puede ser también mixta, esto es, tener en su interior tanto derivados móviles como derivados analógicos X1.

En cualquier caso, es posible llamar a cada uno de los dispositivos.

GESTIONAR UNA LLAMADA ENTRANTE CON PREVIEW DE LAS LLAMADAS



El preview vídeo de una llamada procedente de un lugar exterior o portero provisto de webcam se ve en la pantalla del dispositivo. El usuario puede responder activando el audio hacia el autor de la llamada o rechazar esta. El vídeo de la persona que recibe la llamada puede ser visto por el que la efectúa (si móvil o portero), pero es posible también inhibirlo pulsando el oportuno icono en caso de que no se desee.

AUTOINTRODUCCIÓN DE UN PUESTO EXTERNO



De la lista de entradas es posible elegir el puesto exterior a autointroducir y pulsar la tecla de llamada para visualizar las imágenes. Pulsando el correspondiente icono se pueden visualizar en secuencia cíclica las imágenes de los puestos externos que figuran en la lista. Con llamada activa se pueden efectuar las siguientes operaciones:

- apertura puerta
- mandos auxiliares (hasta 10 aux)
- activación audio hacia el puesto exterior

Durante una llamada cualquiera son además posibles ulteriores funciones avanzadas*:

- suspender la comunicación (pausa)
- excluir el audio en salida (silencio)
- desactivar el vídeo en salida
- cambiar cámara de frontal a posterior

* Dichas funciones pueden estar o no presentes según el tipo de dispositivo que llama.

