

Especificaciones | Sistemas con alimentación de 127Vca

Voltaje de entrada:	127 V ~	50/60	0,130 A
Voltaje de alimentación voz:	11,5 V =		0,800 A
Voltaje de alimentación buzzer:	16 V ~	50/60	0,900 A

Especificaciones | Sistemas con alimentación de 220Vca

Voltaje de entrada:	220 V ~	50/60	0,072 A
Voltaje de alimentación voz:	11,5 V =		0,800 A
Voltaje de alimentación buzzer:	16 V ~	50/60	0,900 A

Notas:

Cuando el conserje esté en servicio, la casa o departamento, no podrá comunicarse al frente.

Ajuste en el tablero de conserje

Coloca el jumper CA a + cuando conectes el tablero a un sistema de videopertero para edificio

Posibles fallas

Falla posible	Solución
El tablero de conserje no enciende.	Revisa el voltaje de 11.5 Vcd de la fuente y/o la conexión + y - en el tablero de conserje.
El tablero no recibe llamadas estando en servicio.	Verifica que el control de volumen no esté en la posición de bajo.
El tablero no recibe llamadas de los departamentos, pero sí del frente.	Revisa la línea que está conectada del borne P de los teléfonos, al P del tablero de conserje.
No hay audio entre los departamentos y el tablero de conserje.	Revisa las líneas conectadas entre los bornes A, RT y B del teléfono y A, RT y B del tablero del conserje.
No se activa la contrachapa desde el tablero de conserje.	Revisa la contrachapa. Verifica el voltaje de la fuente. Revisa las líneas C y E que llegan al tablero de conserje.

Compra lo hecho en México

Soporte técnico

asesoriayservicio@intec.com.mx

Asesoría técnica

+52 (55) 3000 2800 ext. 148

Asesoría 365 días al año



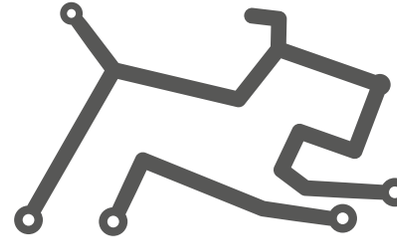
llámanos, escríbenos y manda imágenes

WhatsApp +52 55 6804 6143

intec®

tu amigo incondicional

“hola”



Instructivo de instalación

Sistema de interfón para edificio con tablero de conserje línea tec

Mod. CKM-12, 24 o 36

Para instalarse con teléfonos tec, bot, con llamada con zumbador o electrónica

Lee este instructivo antes de instalar y operar el equipo
Si requieres mayor información o tienes dudas llámanos:

Hecho en México por Intec de México, S.A.P.I. de C.V.

Pirineos 187, Colonia Portales, Alc. Benito Juárez, CP 03300, Ciudad de México
t. +52(55) 3000 2800 ext. 136

www.intec.com.mx

Satisfacción garantizada

¡felicidades!

Tienes en tus manos el mejor sistema de intercomunicación del mercado. Intec de México, S.A.P.I. de C.V. es el principal fabricante de Intecfón®, Videoportero, intercomunicación y sistemas de seguridad en Latinoamérica. Nuestras estrictas normas de calidad, la garantía de 5 años en equipos de Intecfón® y Videoportero, dos años en equipos de seguridad (ver términos de garantía) y el respaldo técnico que le brindamos en forma permanente, tienen como objetivo tu completa **Satisfacción**. La confianza, seguridad y comodidad del cliente son nuestro principal compromiso.

Línea del comprador 52+ (55) 3000 2810
WhatsApp: 55-7610-7394

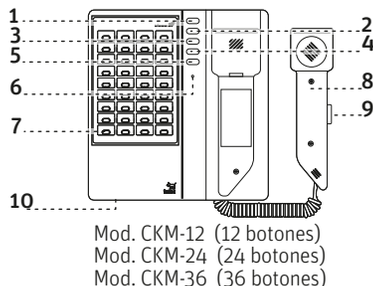
Atentamente
Intec de México, S.A.P.I. de C.V.



07 ADININCK v.140324

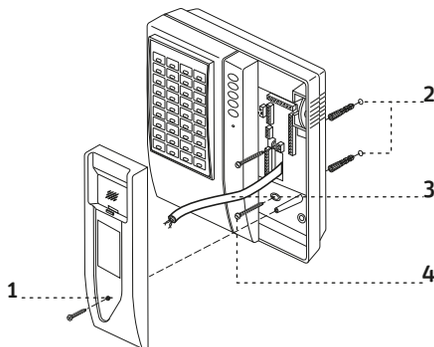
Descripción del equipo | Tablero de conserje

1. Botón de encendido / apagado
2. Comunicación al frente de calle
3. Comunicación al departamento
4. Botón para activar contrachapa
5. Botón auxiliar
6. LED indicador de encendido
7. Botonera con directorio
8. Auricular
9. Colgador en auricular
10. Control de volumen de timbrado



Instalación del tablero en pared

1. Destapa el tablero
2. Marca las áreas a perforar, perfora e introduce los taquetes
3. Pasa el cable
4. Fija el equipo



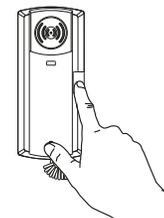
Modo de operación

Desde la casa o departamento

Para contestar una llamada descuelga el auricular para establecer la comunicación.

Para llamar al conserje, descuelga el auricular y oprime el botón que se encuentra del lado derecho del teléfono.

Para activar la contrachapa oprime el botón que se encuentra del lado derecho del teléfono, esta función aplica solo cuando el conserje esté fuera de servicio (ver opción 2 “Conserje fuera de servicio”).



Desde el tablero de conserje

Para contestar una llamada descuelga el auricular y mantén presionado el botón (como se indica en la figura) para establecer la comunicación.



Para comunicarte al frente de calle oprime .

Para comunicarte a la casa o departamento oprime y el botón correspondiente a la casa o departamento deseado .

Para activar la contrachapa (abrir la puerta) oprime .

Funcion opcional con botón auxiliar: Presiona **AUX** para abrir una segunda puerta o activar otro dispositivo (consulta al área de servicio si requieres mayor información).

Desde el frente de calle o telecámara de varios botones

Opción 1:

Conserje en servicio (LED indicador encendido):

Recibe todas las llamadas entrantes del frente de calle, para comunicarse a la casa o departamento debe presionar y el botón correspondiente al departamento , en ese momento se corta el audio con el frente, por lo que el visitante no escucha esta conversación. Para comunicarse nuevamente al frente de calle debe presionar .

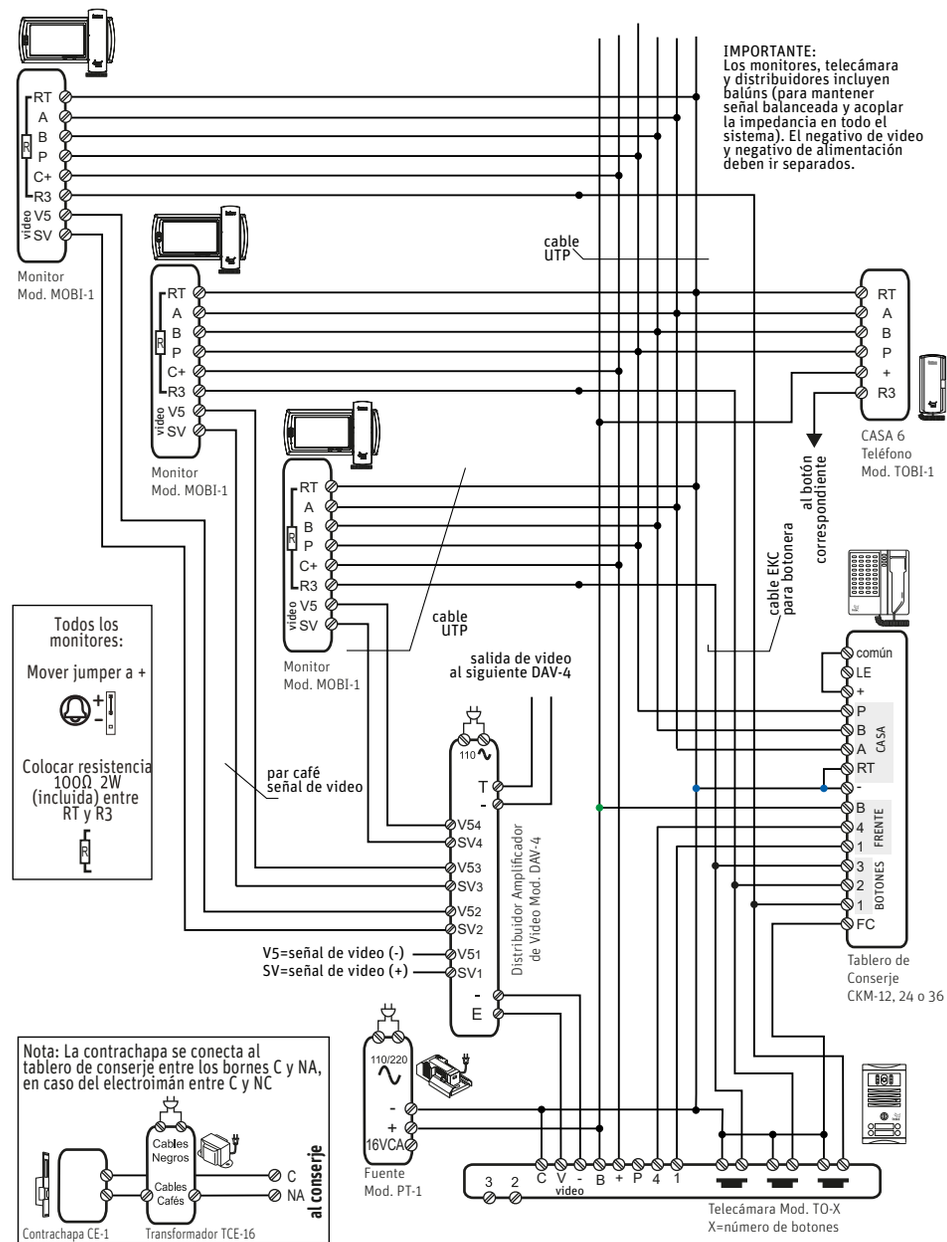
Opción 2:

Conserje fuera de servicio (LED indicador apagado):

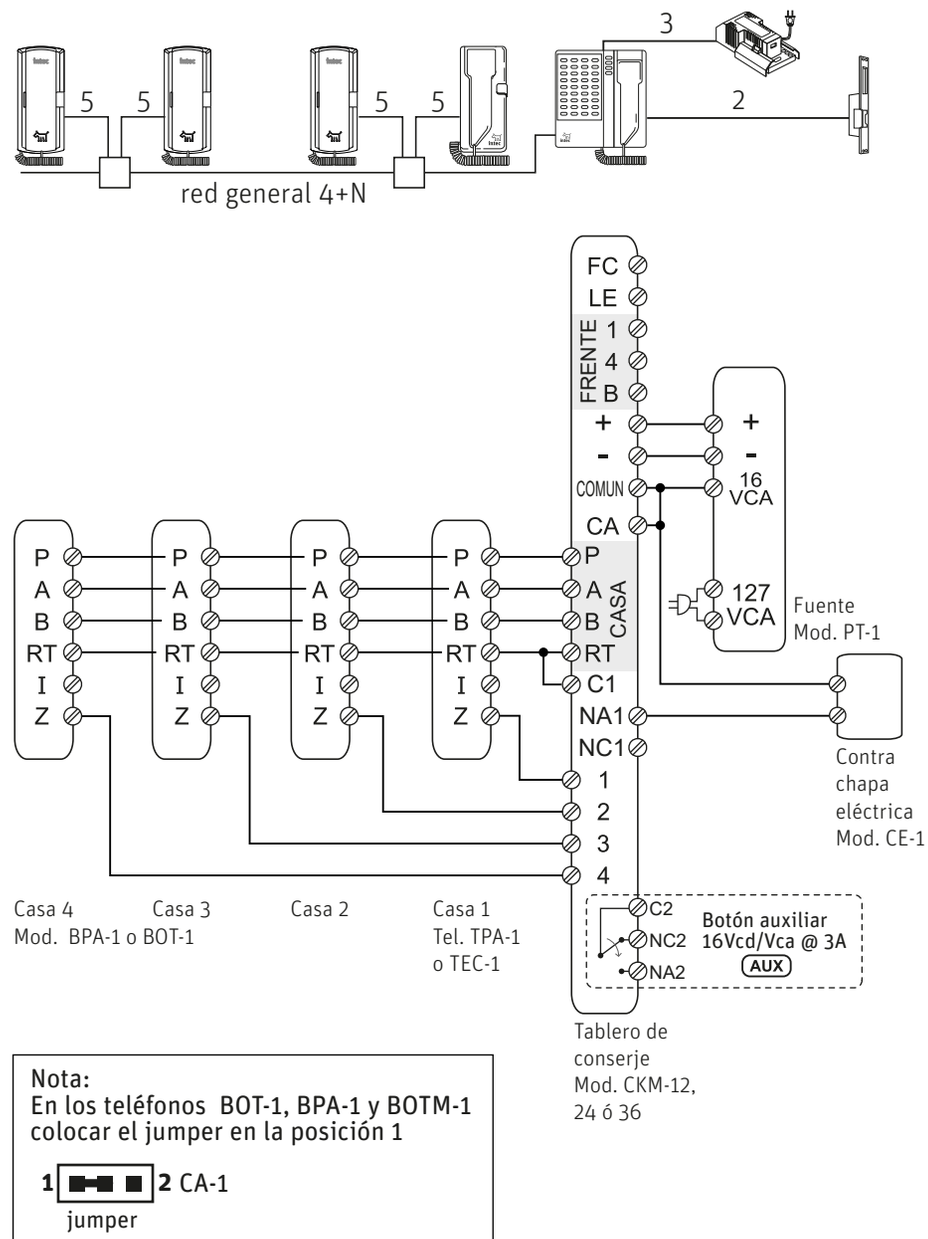
Las llamadas desde el frente de calle entran directamente a la casa o departamento marcado.

Desde el teléfono, al presionar el botón que se encuentra del lado se abre la puerta del edificio.

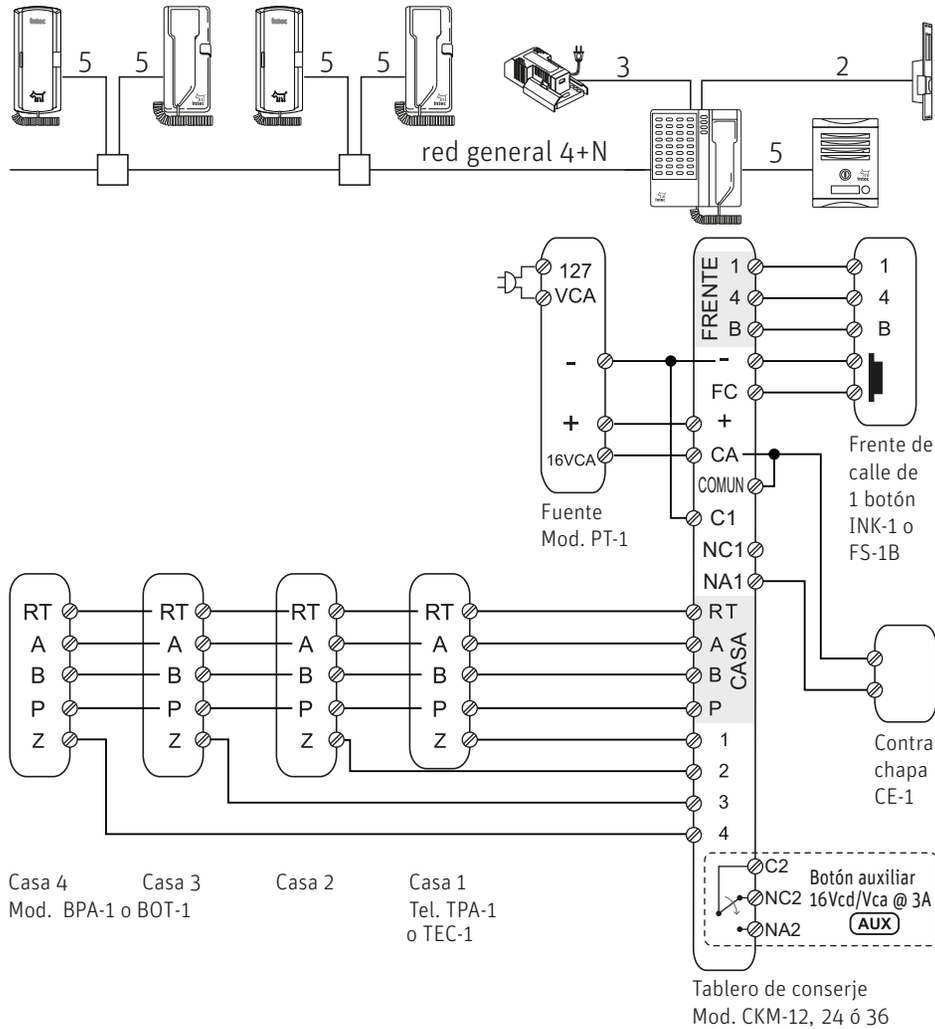
Sistema de videoportero para edificio con tablero de conserje y DAV-4



Sistema de interfón para edificio con tablero de conserje sin frente de calle



Sistema de interfón para edificio con tablero de conserje con frente de calle de un botón



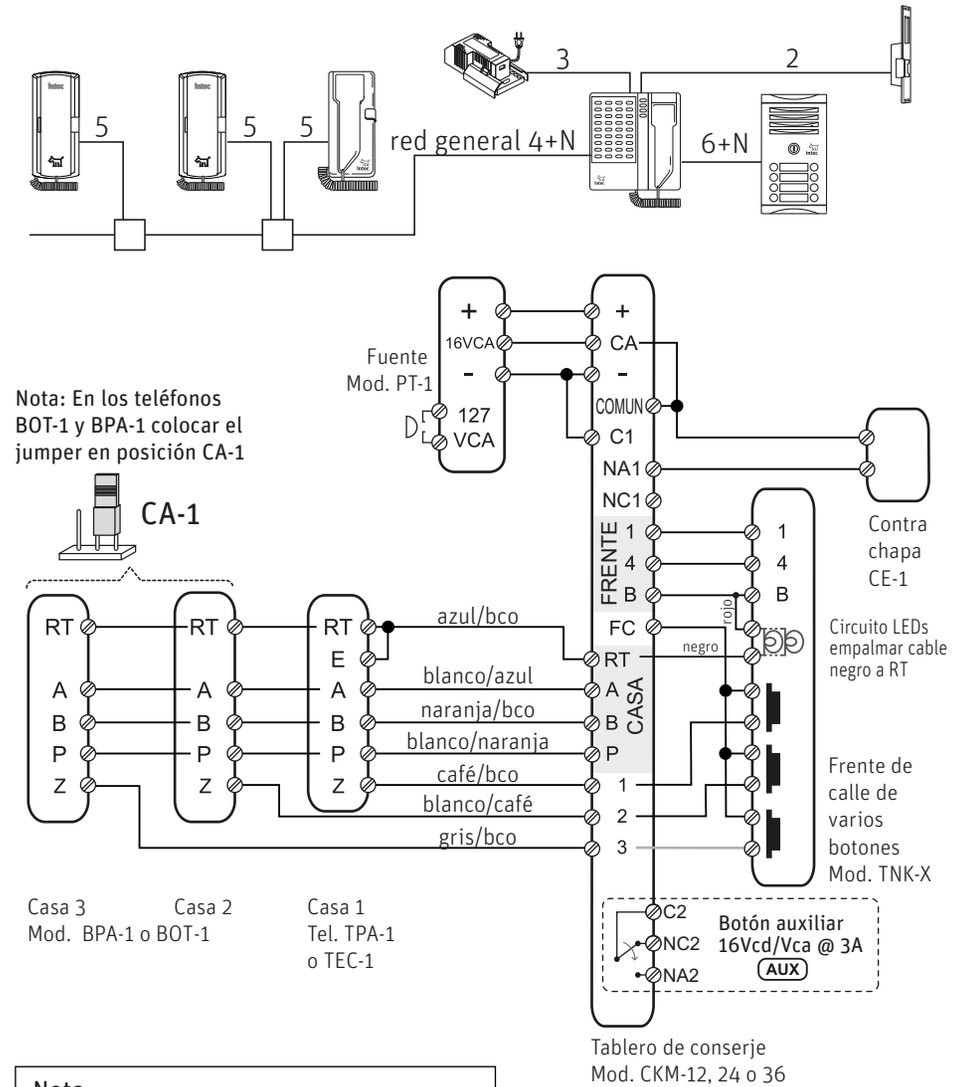
LE del conserje no se conecta

Nota:
En los teléfonos BOT-1, BPA-1 y BOTM-1 colocar el jumper en la posición 1



Video:
conexión del sistema

Sistema de interfón para edificio con tablero de conserje con frente de calle de varios botones



Nota:
En los teléfonos BOT-1, BPA-1 y BOTM-1 colocar el jumper en la posición 2

