

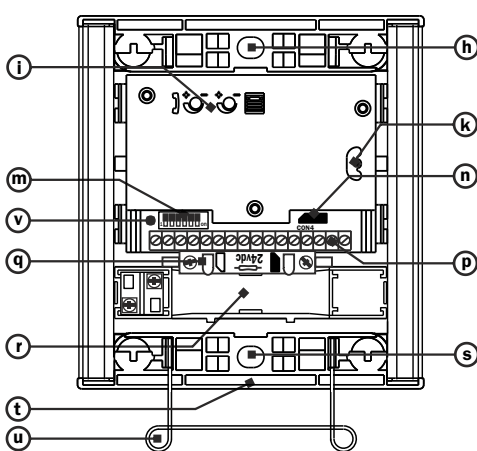
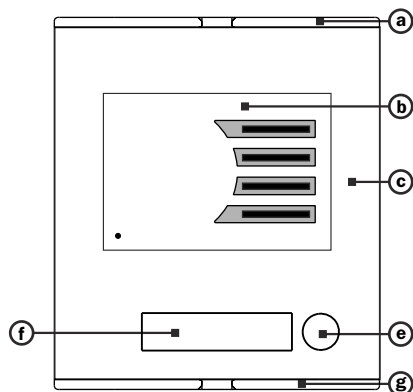


KFD

**KIT FONIA DIGITAL
TF COMPACT BÁSICO**

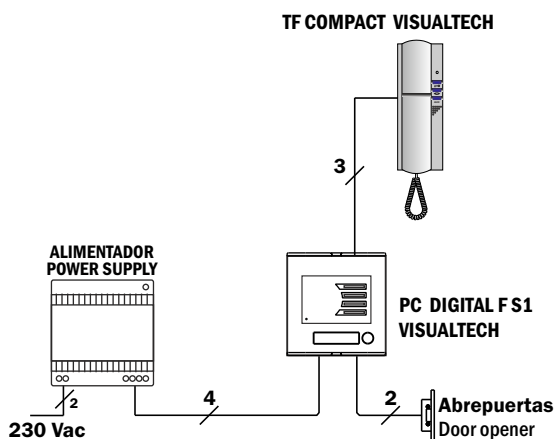
VISUALTECH

COMPACT



- a) **Cabezal superior.** /Grey top head
- b) **Rejilla del módulo de fonía/video.** /Audio/video module grill
- c) **Placa de aluminio.** /Aluminium extruded
- e) **Pulsador de llamada.** /Call push-button
- f) **Tarjetero de identificación.** /Identification cardholder
- g) **Cabezal inferior.** /Grey bottom head
- h) **Fijación superior a caja de empotrar.** /Top fixing to the mounting box
- i) **Ajustes de volumen.** /Volume adjustment
- j) **Módulo de fonía.** /Audio module
- k) **Ajuste de la orientación de la telecámara.** /Camera orientation adjustment.
- m) **Switch de configuración.** / Configuration switch
- n) **Conector pulsador /** Push button connector
- p) **Bornes de conexión /** Terminals connection
- q) **Portalámparas y lámparas.** /Lamps and sockets
- r) **Tapa del tarjetero de identificación.** /Identification cardholder cover
- s) **Fijación inferior a caja de empotrar.** /Bottom fixing to the mounting box
- t) **Cabezal inferior.** /Grey down head
- u) **Muelle de abatimiento de placa.** /Panel taking down spring
- v) **Ajuste de balance** /Balance Adjust

Esquema unifilar - Schematic representation



Relación de material- Materials relation

COMPONENTES/ COMPONENTS	NOMBRE/NAME	UNIDADES/ UNITS	REF.
Telefono Phone	TF DIGITAL VISUALTECH	1	700205
Placa de calle Outside panel	PC digital FV S1 VISUALTECH	1	
Caja de empotrar mounting box	Caja de empotrar mounting box	1	509022
Alimentador Power supply	ALV-1.5A	1	715303
Abrepuertas Door opener	Abrepuertas Door opener	*	

(1) unidades según instalación. Units depending on installation
 (*) No incluido. Not included

Funcionamiento - Functioning

Llamada desde placa de calle

La llamada en el sistema visualtech se realiza en dos fases:

1ª fase: Al presionar el pulsador, la placa emite un tono de confirmación durante el tiempo que lo mantengamos presionado.

2ª fase: Al soltar el pulsador se envía el código correspondiente y se genera en la placa otro tono de confirmación distinto.

Si el monitor está apagado no se genera este segundo tono de llamada. Si la línea está ocupada por una conversación en otro acceso se generan tonos cortos y rápidos.

Cabe la posibilidad de rectificar una llamada presionando el pulsador de otra vivienda.

Establecimiento de la comunicación.

Durante la fase de llamada, que dura un máximo de 30 seg., se activan la cámara y el monitor. Está permitido accionar el abrepuertas. Descolgando el brazo telefónico se establecerá la comunicación.

Durante la comunicación podremos accionar el abrepuertas del acceso con el que estamos estableciendo la comunicación, presionando la tecla correspondiente del monitor. La comunicación terminará al colgar el brazo telefónico o transcurrir más de 1 min. 30 seg.

Call from the outdoor panel

In the visualtech system the call is made in two phases:

1st phase:

Pressing the push-button, the panel emits a confirmation tone while being pressed.

2nd phase:

Letting go the push-button the code is transmitted to the corresponding monitor and the panel generates another confirmation tone. This 2nd tone is not generated if the monitor is OFF. If the line is busy by another access the panel emits short and fast tones. A possibility to rectify a call pressing the push-button of another housing also exists.

Communication establishment

During the calling phase, which last 30 sec. max, the cámara and the monitor are activated. It is allowed to activate the door opener. In order to stablish communication pick the handset up.

Pressing the corresponding monitor key during the communication the door opener access can be activated.

The communication will finish either hanging up the handset or more than 1 minute 30 seconds spent.

CODIGO DE COLORES PARA CABLE CAT 5
COLOR CODES FOR CAT 5 CABLE

CABLE/WIRE		
VERDE Y BLANCO GREEN AND WHITE	Vb	No usar el par verde con telefonos Do not use the green pair with phone
VERDE GREEN	Va	
NARANJA/BLANCO + NARANJA ORANGE/WHITE+ORANGE	+	
MARRON/BLANCO + MARRON BROWN/WHITE + BROWN	-	
AZUL/BLANCO + AZUL BLUE/WHITE + BLUE	Z	

CAT 5*

* Cable de datos compuesto por 4 pares de hilos trenzados.
 Eight-conductor data cable contains 4 pairs of wires.

Sección de hilos Wiring sections	Hasta 100 m. Up to 100 m.
(+), (-), Z	0.22 mm ²
Va, Vb	0.22 mm ²

3 HILOS/WIRES

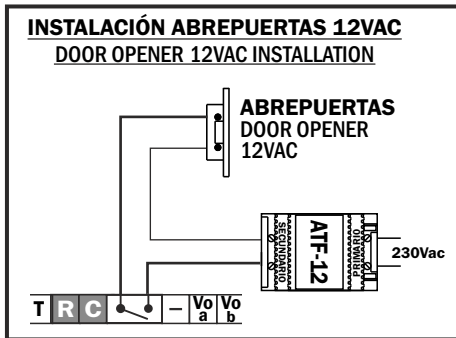
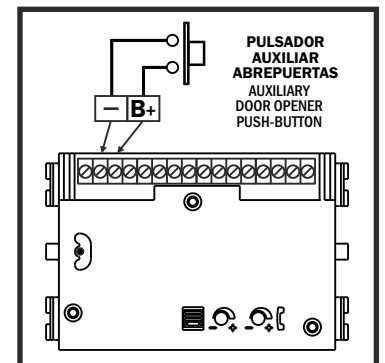
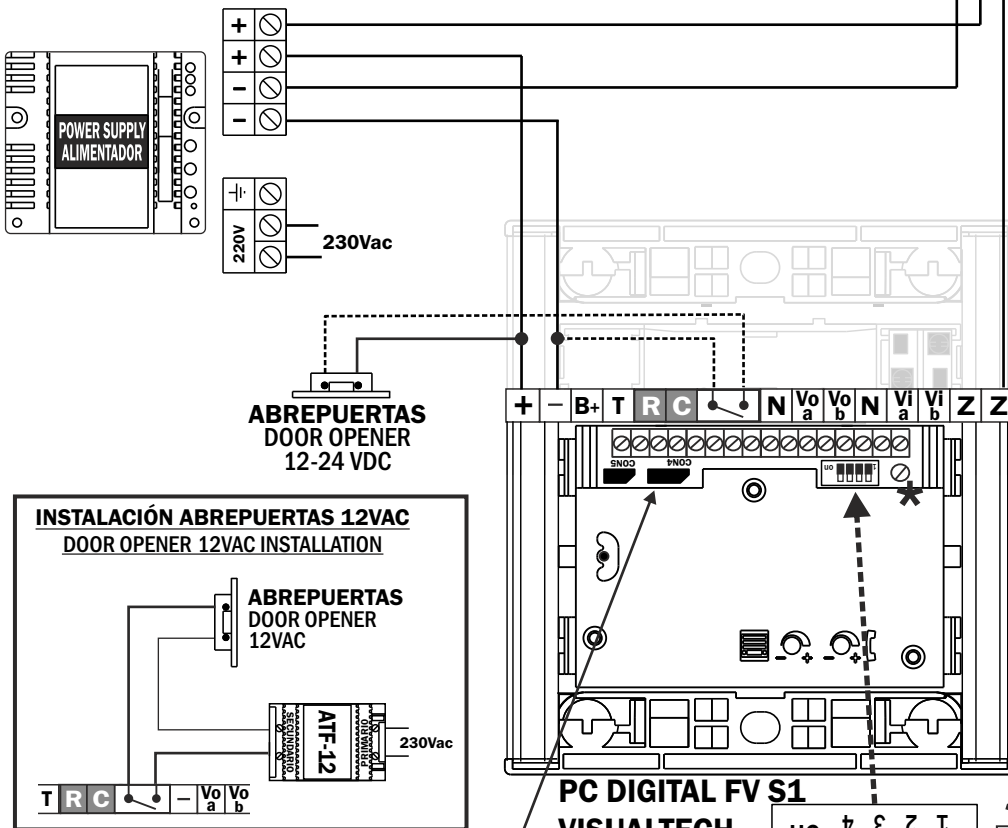
PRINCIPAL
JUMPER J1
 1 ●
 2 ●
 3 ●
J1
TELÉFONO PRINCIPAL
MAIN PHONE

CODIGO 2

PRINCIPAL
JUMPER J1
 1 ●
 2 ●
 3 ●
J1
TELÉFONO PRINCIPAL
MAIN PHONE

CODIGO 1

(KIT KF-1)



CON4

1 2 3	1 - FILA 1 2 - COLUMNA 1 3 - COLUMNA 2	1 - 2 : CODIGO 1 1 - 3 : CODIGO 2
-------	--	--------------------------------------

CON4

1 2 3	1 - LINE 1 2 - COLUMN 1 3 - COLUMN 2	1 - 2 : CODE 1 1 - 3 : CODE 2
-------	--	----------------------------------

*** Retocar ligeramente (solo si es necesario) para eliminar acoplamiento.**
 Retouch slightly (only if it is necessary) to remove coupling.

