



KIT VIDEO DIGITAL

KVD

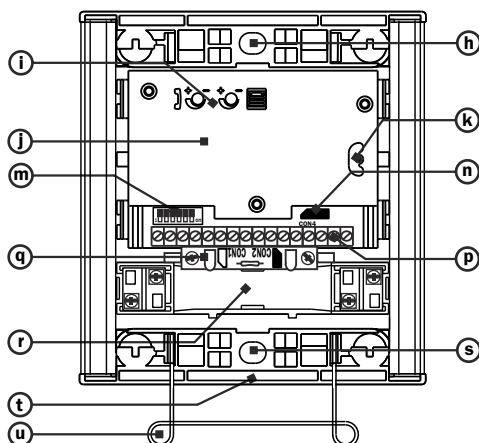
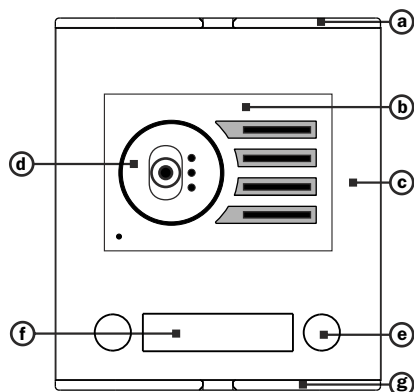
avant intercom

SIN COAX



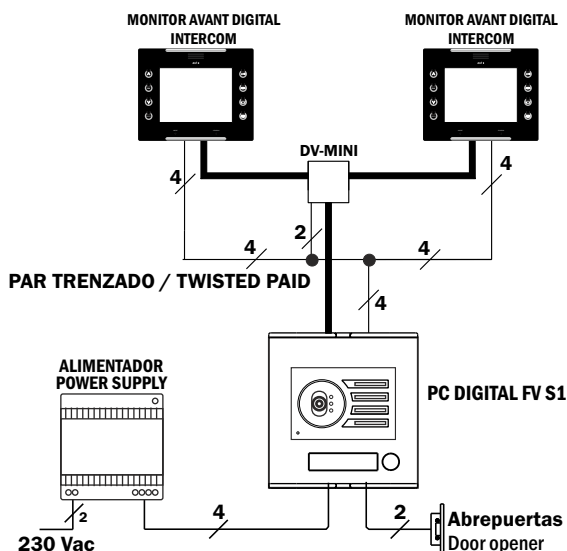
COMPACT

HI-248
10/16
24Vdc



- a) **Cabecal superior.** /Grey top head
- b) **Rejilla del módulo de fonía/video.** /Audio/video module grill
- c) **Placa de aluminio.** /Aluminium extruded
- d) **Telecámara.** /Camera module
- e) **Pulsador de llamada.** /Call push-button
- f) **Tarjetero de identificación.** /Identification cardholder
- g) **Cabecal 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) **Cabecal inferior.** /Grey down head
- u) **Muelle de abatimiento de placa.** /Panel taking down spring

Esquema unifilar - Schematic representation



Relación de material- Materials relation

COMPONENTES/ COMPONENTS	NOMBRE/NAME	UNIDADES/ UNITS	REF.
Monitor Monitor	Móntor avant digital intercom digital avant monitor intercom	1	
Placa de calle Outside panel	PC digital FV S1	1	
Caja de empotrar mounting box	Caja de empotrar mounting box	1	509022
Alimentador Power supply	ALV-1.5A	1	715103
Abrepuertas Door opener	Abrepuertas Door opener	*	720001

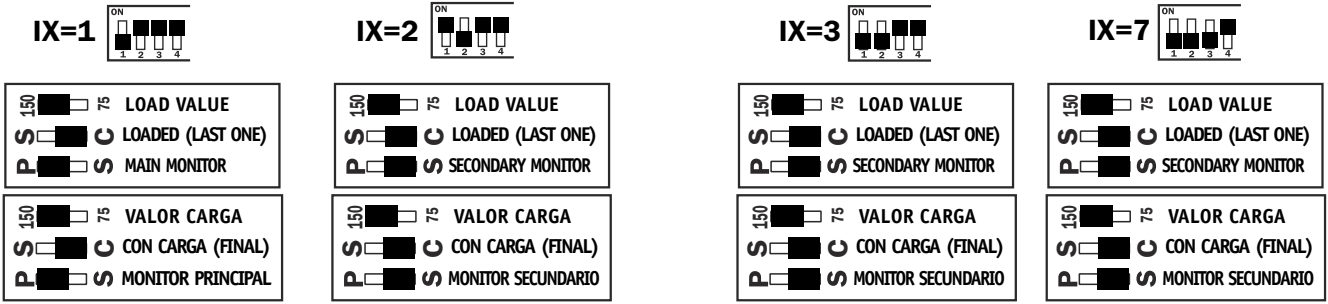
(1) unidades según instalación. Units depending on installation
 (*) No incluido. Not included

Funcionamiento - Functioning

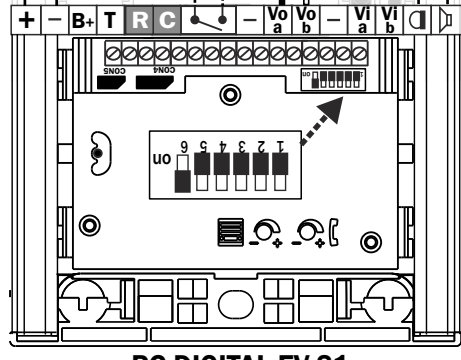
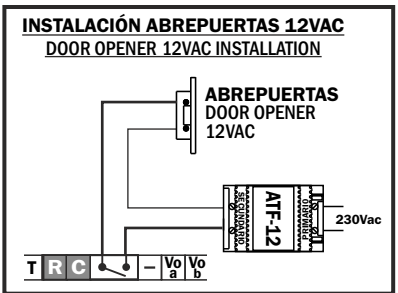
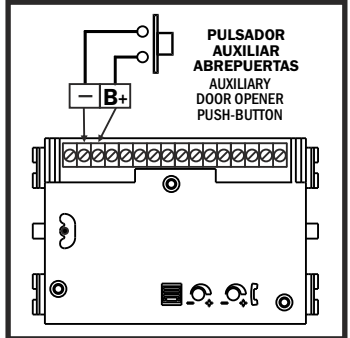
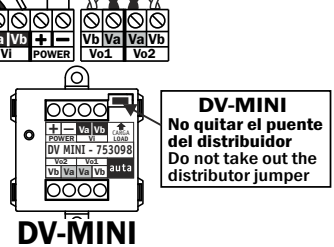
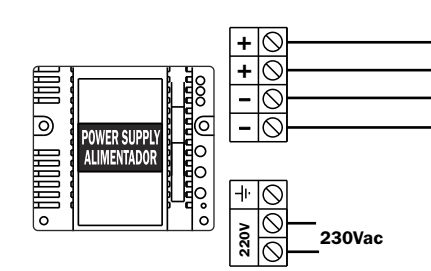
(Ver Hoja informativa hi-245)

(See hi-245)

Esquema de instalación KVD-2 S1 SIN COAX/Installation Schema KVD-1 S1 NOCOAX



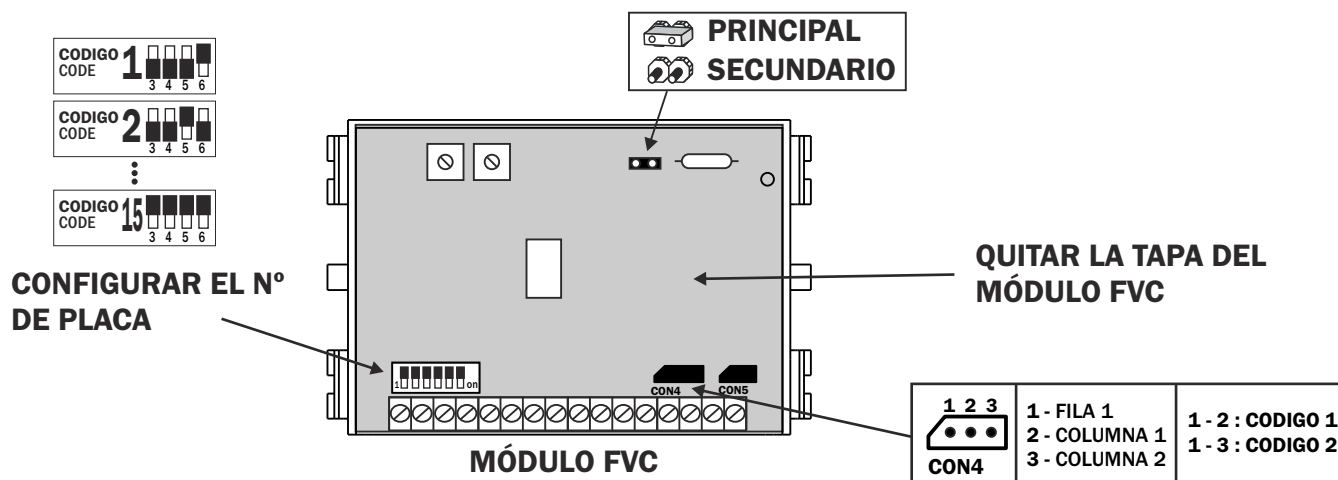
Secciones de hilos Wiring sections	Hasta 100 m. Up to 100 m.	Hasta 200 m. Up to 200 m.
(+), (-), R, C	1 mm ²	2 mm ²
	0.5 mm ²	1 mm ²
PAR TRENZADO-TWISTED PAIR 2x0.25mm		



PC DIGITAL FV S1

El kit KVD-S1 se puede instalar junto a otras placas, dentro de una misma instalación, en los siguientes casos:

- **Varios accesos a la misma vivienda:** se pueden instalar hasta 15 placas configurando los números de placa. Solo una de ellas se instalará como principal, el resto como secundarias. (De fábrica configurada como principal)

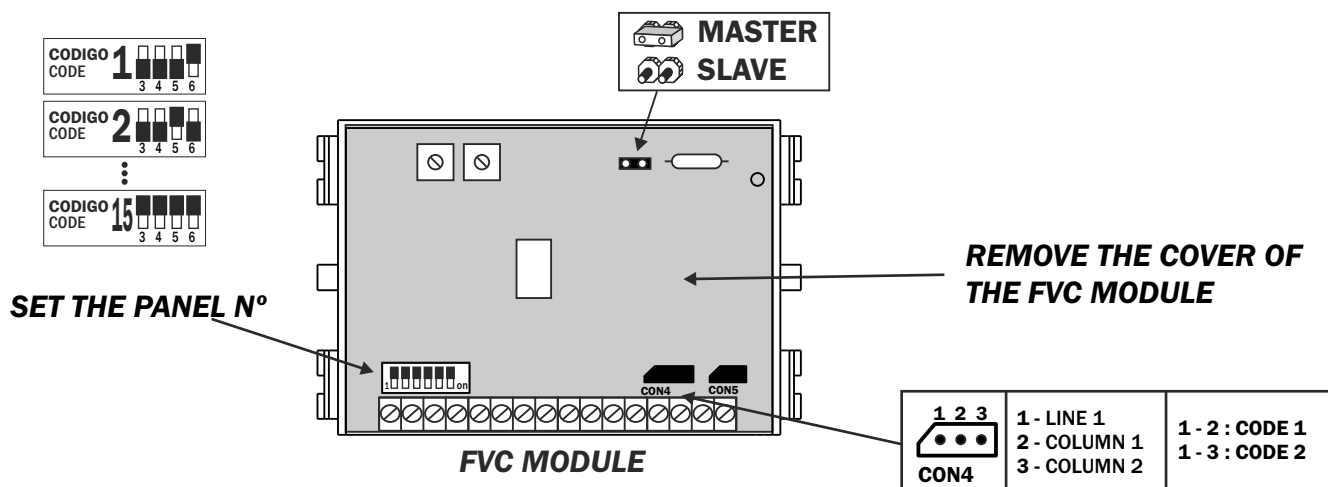


- **Varias viviendas con acceso común:** Este tipo de instalaciones se deben realizar con el sistema SDL, poniendo un SDL por cada kit instalado.

The KVD-S1 Kit can be installed together with other panels in the same installation, in the following cases:

- Various accesses to the same flat:

- Up to 15 panels can be installed, configuring the panel numbers.
- Only one of them will be the master, the rest must be configured as slaves (The factory setting is Master).



- Various flats with a common access:

- This kind of installations must be done with the SDL system, placing one SDL per each kit installed.