

FERMAX

Cod. 94518 V 05/09

ADAPTADOR CAMARA 18Vdc/12Vdc Ref. 6080 / CAMERA ADAPTER 18Vdc/12Vdc Ref. 6080

Este dispositivo se utiliza para alimentar cámaras de 12 Vdc desde la alimentación general de la instalación de videoportero (18 Vdc).

CARACTERISTICAS TECNICAS:**Alimentación:** 15 - 20 Vdc.**Consumo:**

Reposo: 7 mA.

Activado: 210 mA.

Temperatura de funcionamiento: -10÷60°C.**Instalación:**

Hacia la cámara (Regleta izquierda):

+ : Alimentación cámara.

M: Negativo de alimentación y video.

V: Señal de video.

Hacia la cámara (Conector RJ-12):

Conexión mediante el cable TV-S 18 metros Ref. 4298 con conexiones RJ-12 en sus extremos.

Distancia máxima: 90 metros (Cable TV-S 90 metros Ref. 4296).

Hacia los monitores (Regleta derecha):

CT: Señal de activación de telecámara.

V,M: Señal de video.

+,-: Alimentación.

Distancia máxima: 200 metros (sin amplificación).

Las cámaras auxiliares requieren iluminación de escena.

This device is needed to feed 12 Vdc cameras from the supply (18 Vdc) of the main video installation.

TECHNICAL FEATURES:**Power Supply:** 15 - 20 Vdc.**Consumption:**

Stand-by: 7 mA.

Activated: 210 mA.

Temperature range: -10÷ 60°C.**Installation:***To the camera (Left screw connector):*

+ : Camera power supply.

M: Negative Supply & Video.

V: Video signal.

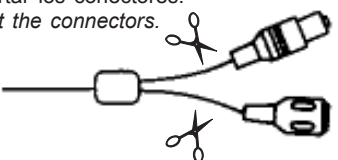
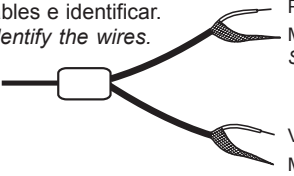
*To the camera (RJ-12 Connector):**The connection is made with TV-S 18 metres cable Ref. 4298, which has RJ-12 connections at each end.**Maximum distance: 90 metres (Cable TV-S 90 metres Ref. 4296).**To the monitors (Right screw connector):*

CT : Activate signal of the camera.

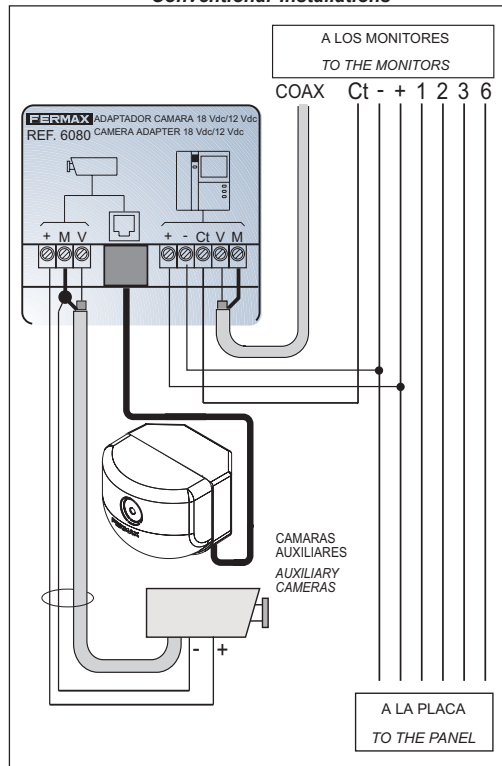
V,M: Video signal.

+,-: Power supply.

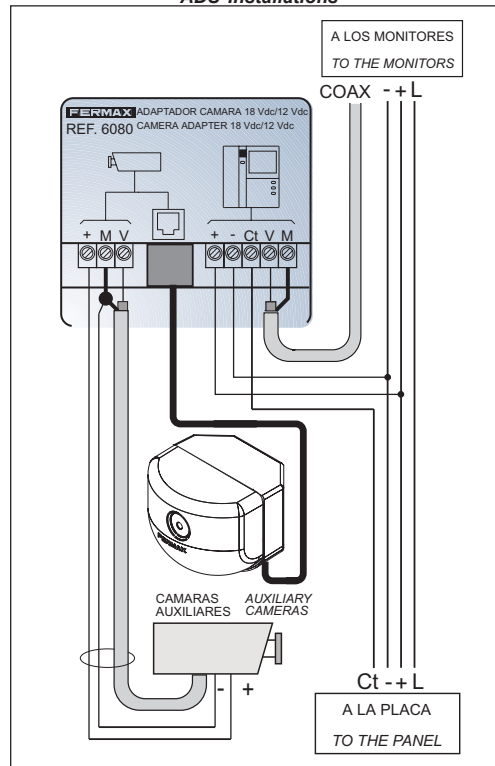
*Maximum distance: 200 meters (without amplification).**The auxiliary cameras require scene illumination.***Adaptación de cámara a videoportero Fermax / Camera adaptation to video Fermax**

<p>1. Cortar los conectores. 1. Cut the connectors.</p>  <p>Conector ALIMENTACION POWER SUPPLY Connector</p> <p>Conector VIDEO VIDEO Connector</p>	<p>2. Pelar los cables e identificar. 2. Strip and identify the wires.</p>  <p>Positivo de alimentación / Supply positive Malla (negativo de alimentación). No se usa. Shield (negative supply). Not used.</p> <p>Vivo Video / Video core Malla Video / Video Shield</p>
<p>3. Conectar al módulo adaptador Ref. 6080, tal y como indican los ejemplos de instalación / Connect to the Adaptor Module ref. 6080. See installation examples</p>	

Ejemplos de instalación / Installation examples:
Instalaciones Convencionales
Conventional Installations



Instalaciones ADS
ADS Installations



2ª CAMARA en Instalaciones ADS (elegir una de ellas)
2º CAMERA in ADS installations (select one of them)

