



INSTRUCTIVO PARA EL CORRECTO ARMADO DEL
EXHIBIDOR CÁMARAS





INSTRUCTIVO PARA EL CORRECTO ARMADO DEL EXHIBIDOR CÁMARAS

El exhibidor de los productos correspondiente a la nueva unidad de negocio "Cámaras" de X-28 Alarmas es una pieza fundamental para la comunicación de su funcionamiento, haciendo necesario que su armado sea prolijo y correcto. Siguiendo los puntos detallados en este instructivo, se facilitará el montaje y colocación de este exhibidor que lo asistirá como un excelente material de apoyo en el proceso de venta de esta nueva y única solución integral que desarrollamos para brindar seguridad tanto en residencias como industrias y comercios.



El exhibidor irá montado sobre una placa de MDF de 18mm y el tamaño varía según el modelo de exhibidor elegido:

- Modelo Cámaras I, para TV de 32" mide 90 x 190 cm
- Modelo Cámaras II, para TV de 43" mide 125 x 200 cm

El vinilo impreso trae 5 cm de demasía por lado para facilitar su montaje sobre la placa de MDF la cual debe ser previamente calada tanto en el sector donde irá el TV como así también los 4 orificios destinados a la acometida de los cables de las cámaras de exhibición.



El calado del hueco para el TV debe ser escalonado por detrás para que el marco apoye de manera segura atrás de la placa y solo quede visible por delante la pantalla.

RECOMENDACIÓN: Enviar el TV al proveedor para que, al momento de realizar el calado, pueda probarlo y corroborar las medidas correctas.

La placa debe ir apoyada contra una pared o pedirle al proveedor que confeccione una base y lo arme tipo cajón, para que se pueda trasladar en caso de ser necesario.



Materiales necesarios para el montaje de los productos en el exhibidor:

1 (un) TV LED Philips 32" modelo HD 32PHG5101/77 o **1 (un)** Smart TV LED Philips 43" modelo Full HD 43PFG5102/77

4 (cuatro) cámaras X-28 Alarmas, modelos: **1 (una)** A2000, **1 (una)** A2040, **1 (una)** A2020 y **1 (una)** A2050

1 (un) DVR 4 CH modelo X1004

2 (dos) fuentes 12 volts 5 Amper

1 (un) cable splitter (pulpito) 1 a 8

2 (dos) balunes 4 CH PAS

1 (un) cable de red patch cord

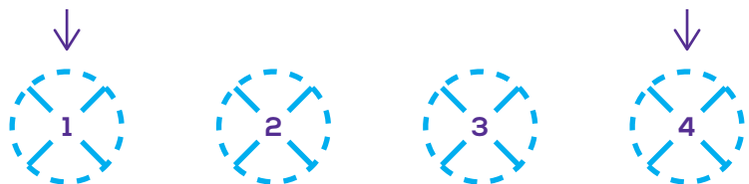
2 (dos) cajas CCTV IP65

1 (un) cable HDMI

1 (una) zapatilla prolongadora múltiple de 4 tomas



Montaje de las cámaras sobre el frente de la placa:



1. Fijar la parte posterior de la caja de conexión en las posiciones 1 y 4.



2. Montar la cámara A2000 sobre la parte delantera de la caja de conexión, pasar los cables y cerrar la caja. Atornillar la tapa.

3. Montar la cámara A2050 sobre la parte delantera de la caja de conexión, pasar los cables y cerrar la caja. Atornillar la tapa.

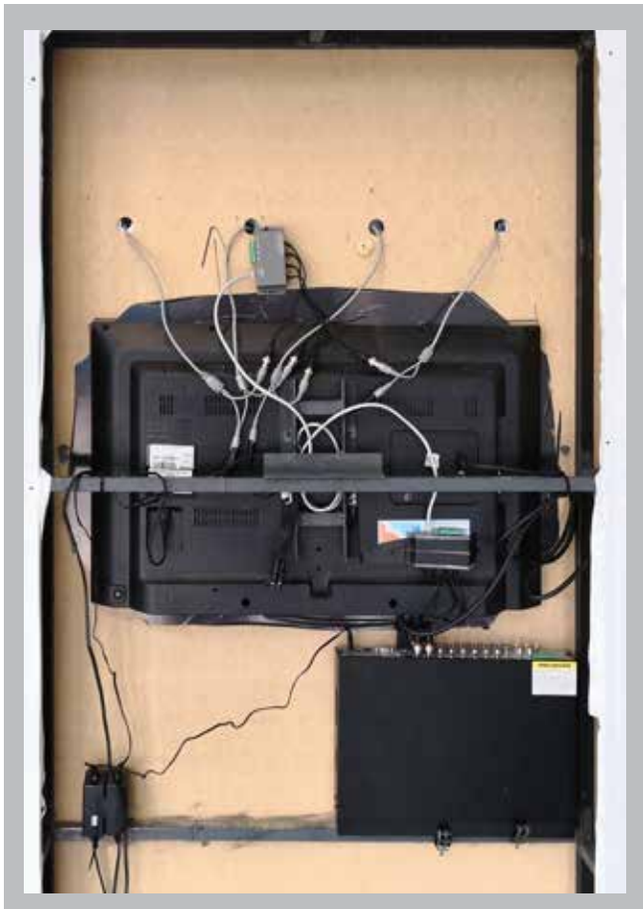


4. Colocar la cámara A2040 directamente en la placa, en la posición 2.

5. Colocar la cámara A2020 directamente en la placa, en la posición 3.

Conexión de las cámaras desde el dorso de la placa:

IMPORTANTE: A la hora de fijar los elementos **no utilizar tornillos demasiado largos** que atraviesen la placa y perforen el vinilo adherido sobre el frente.



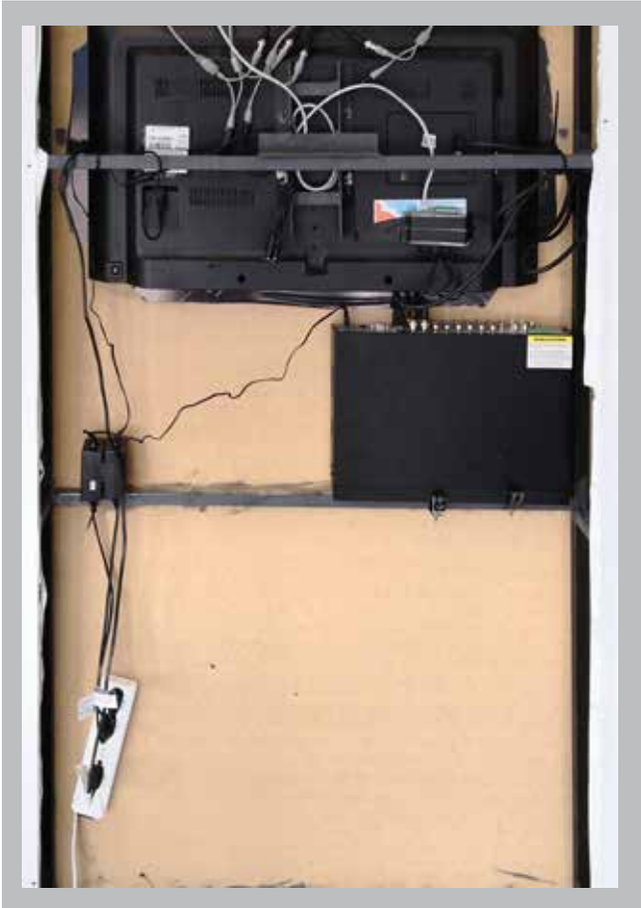
1. Conectar el disco rígido al DVR
2. Fijar con firmeza el DVR por debajo del TV lo más firme posible

RECOMENDACIÓN: Se pueden utilizar planchuelas perforadas atornilladas a la placa; como las de los KITS abre/cierra puertas.

3. Fijar la zapapilla en la parte inferior, con un tornillo
4. Conectar el pulpito (cable splitter) a las cámaras

IMPORTANTE: Encintar las fichas que no se utilizan para que no se rocen entre sí, ya que puede afectar la calidad de la imagen.

5. Conectar un balun a cada una de las cámaras
6. Conectar el otro balun al DVR
7. Unir los dos balunes entre sí mediante el patch cord (cable de red)



8. Conectar una fuente al pulpito (cable splitter) y la otra al DVR

9. Conectar el DVR al TV mediante el cable HDMI

10. Conectar el DVR a la red de Internet

11. Conectar el mouse al USB

RECOMENDACIÓN: Si el mouse es inalámbrico, será más fácil su utilización.

12. Conectar todos los cables de alimentación a la zapatilla y conectar la zapatilla a un tomacorriente de pared

Encendido:

1. Encender el TV y seleccionar la entrada HDMI en la que fue conectado el DVR

2. Seguir los pasos de la "Guía rápida de puesta en marcha del DVR"



OBTENGA MÁS INFORMACIÓN EN
CAMARAS.X-28.COM

