

PROBADOR DE CÁMARA COAXIAL HD PANTALLA DE 4.3"



1. General

El nuevo probador de cámara coaxial HD esta desarrollado para el sitio de instalación y mantenimiento de cámara coaxial HD, con TVI, AHD, CVBS Y CVI, también proporciona muchas funciones útiles, como la visualización de video, control PTZ por coaxial y por (RS485), potencia de salida DC12V para la alimentación de una cámara, prueba de audio, lampara LED, etc.

Funciones del producto

- Prueba de cámara coaxial
- Control PTZ sobre coaxial



- Control PTZ por RS485



El probador incorpora el protocolo de control PTZ Pelco-D, /P etc., a través de su interfaz RS485 propia.

Para el control de la cámara utilizamos las flechas de dirección ubicadas a un lado del puerto RS485, para el zoom utilizamos las flechas Zoom + y Zoom - ubicadas a un lado de la entrada de audio coaxial.

- Voltaje de salida DC12V

Alimente la cámara con una potencia de salida del probador de DC12V. Es útil para cuando la fuente de alimentación no esta disponible, incluso para descartar problemas de alimentación de la cámara.



- Prueba de audio



Prueba de cámara CVBS
 Prueba de cámara TVI
 Prueba de cámara AHD
 Prueba de cámara CVI

Para seleccionar el tipo de prueba es necesario presionar el botón Menú varias veces hasta llegar a la opción MODO para cambiar el modo oprimimos los botones Zoom + y Zoom -.

- Prueba UTP mejorada

Para realizar esta conectamos el cable de red al puerto RJ45 del probador y en el otro extremo conectamos el probador RJ45 incluido, luego presionamos el botón Menú varias veces hasta llegar ala opción prueba de cable de red (Net cable test) abajo nos aparecerán los 8 hilos enumerados del 1 al 8 con una V en caso de estar bien y con una X en caso de estar mal.



- Lampara LED

Es útil para mantener la seguridad del ingeniero en las instalaciones de noche, el botón de encendido/apagado es fácil de operar.

- Indicador gráfico de batería

