

## DM TESTER AHD PLUS

**Pantalla táctil capacitiva de 3.5 pulgadas, soporta 1080P/ ONVIF /cámaras AHD / WIFI /Salida 12V 1A /Control PTZ /Ping test/Link test/Soporta añadir App de otros fabricantes, Soporta más de 80 cámaras IP diferentes (División, Dahua, Honeywell, Samsung, Axis etc.)**

El tester tiene Pantalla táctil capacitiva de 3.5 pulgadas y es la herramienta perfecta para mantenimiento e instalación de cámaras de CCTV, puede visualizar cámaras analógicas estándar y los nuevos estándar HD, control PTZ, Tarjeta 4GB y comprobación de cámaras inalámbricas IP, Salida de 12 V 1 A para la alimentación de cámaras exteriores y muy fácil de usar. Integra herramientas de red (búsqueda de direcciones IP, PING etc.), búsqueda rápida de problemas con cámaras IP. Búsqueda de cable, TDR tester para comprobación de cable de red, problemas con cable coaxial.



### Aplicaciones

- Instalación y mantenimiento de sistemas de CCTV.
- Proyectos e instalación de cable de red.
- Testeo y comprobación de cámaras fijas y motorizadas.
- Transmisión de video.
- Control PTZ

### Características

- Pantalla táctil capacitiva de 3.5 pulgadas, resolución de 480\*320
- Pantalla táctil con menú OSD en pantalla,
- Control desde las teclas o la propia pantalla
- Soporta cámaras AHD de alta resolución
- Incorpora WIFI, comprobación de cámaras de red
- Soporta cámaras de 1080P
- Comprobación de imagen de video y zoom, grabación, captura de imagen. Visualizador de fotos y reproductor.
- Entrada y salida de señal analógica. Pueden hacerse zoom (hasta 4 X) tanto de cámaras IP como analógicas.
- ONVIF/WIFI, ONVIF control PTZ, incorpora WIFI para recibir la imagen de red y los datos
- Soporta la instalación de App para poder visualizar y controlar la cámara más fácilmente.
- Capturador de imagen de vídeo, se pueden nombrar y guardar archivos fácilmente.
- Soporta control de red PTZ (ONVIF)
- Comprobar imagen de cámara con compresores MPEG4, H.264, MJPEG/MJPG IP
- Soporta archivos de video 1080P HD y también videos MKV/MP4.
- Controlador PTZ.
- Medidor de nivel de señal, nivel de señal de pico, nivel sincronismo, medida de COLOR BURST.
- Comprobador de cable TDR, medición de la longitud del cable y búsqueda cortocircuitos
- Polímetro digital, Medidor de Voltaje, corriente, resistencia y capacidad, continuidad, comprobación diodos.
- Generador de barras de color para mantenimiento de monitores
- Medición de voltaje POE, PING test, búsqueda direcciones IP, port flashing etc.
- Entrada/ salida de Audio
- Linterna LED, calculadora, reproductor musical y otras herramientas y aplicaciones
- Soporta actualización de software automáticamente
- Batería de polímero de Litio, duración de la batería hasta 8 horas



<b>Modelo</b>	DM TESTER AHD PLUS
<b>Display</b>	Pantalla táctil capacitiva de 3.5", resolución 480 x 320
<b>Puerto de red</b>	10/100M autoadaptativo RJ45
<b>Cámaras AHD</b>	Soporta AHD2.0, con resoluciones de 1080P 25-30fps /720p 25fps-30fps , control menú OSD con cable coaxial
<b>WIFI</b>	Incorpora WIFI velocidad 150M muestra las imágenes de cámaras inalámbricas
<b>Tipo de cámara IP</b>	ONVIF, ACTi, Dahua IPC-HFW2100P, Hikvision DS-2CD864-E13, Samsung SNZ-5200, Tiandy TD-NC9200S2, Kodak IPC120L, Honeywell HICC-2300T, Aipu-waton IP5000-BC-13MP/IRS06-13MP, fine-Tida IPC, FSJ BY-1080Q, WEISKY IPC, etc.
<b>Entrada /salida Vídeo</b>	1 canal de entrada y otro canal de salida coaxial BNC, con bucle, NTSC/PAL (Auto adaptativo)
<b>Comprobador nivel</b>	Los niveles de señal de vídeo pueden ser medidos en IRE o mV
<b>Medidor nivel de vídeo</b>	Medidor señal de pico de vídeo, señales de sincronismo, medidor de señal de croma
<b>Zoom de imagen</b>	Soporta cámara analógica y cámaras IP con Zoom y movimiento
<b>Captura imagen, grabación y reproducción de vídeo</b>	Captura de imágenes, grabación, visualización de vídeo
<b>Salida de alimentación</b>	Salida de alimentación DC12V/1A para cámara
<b>Test de audio</b>	1 canal de entrada de audio, comprobación por sonido, canal de audio para conectar auriculares.
<b>Control PTZ</b>	Soporta control RS232/RS485, Velocidad 600-115200bps, Compatible con más de 30 protocolos tales como PELCO-D/P, Samsung, Panasonic, Lilin, Yaan, etc
<b>Generador señal de vídeo</b>	Salida de un canal de vídeo con barras de color para comprobación de cable de red.
<b>Generador de barras</b>	Se puede acceder al tester a través de PC y enviar la señal a través de la red.
<b>Medidor cable UTP</b>	Comprobación de estado de cable UTP y se muestra en pantalla.
<b>Monitor de datos</b>	Captura y analiza los datos de los comandos desde el dispositivo de control, también envía en hexadecimal.
<b>Comprobación red</b>	Barrido direcciones IP, link test, Ping test, Busca rápidamente la conexión IP y otros dispositivos.
<b>PoE test</b>	Medición de switches PoE o inyector de señal.
<b>Polímetro digital</b>	Medidor de voltaje AC/DC, corriente AC/DC, Resistencia, Capacidad, Bloqueo, Medición relativa, Continuidad. Velocidad de testeo: 3 veces/segundo, Rango de datos -6600, +6600.
<b>Comprobador de cable</b>	Medición de longitud de cable y cortocircuitos, Cable Coaxial, Cat5/6, cable telefónico
<b>Alimentación externa</b>	Alimentación externa
<b>Batería</b>	Integra batería de polímero de Litio de 3.7V .3500mAh
<b>Recargable</b>	Después de cargar durante 3-4 horas, tiempo normal de funcionamiento 8 horas.
<b>Ajustes de uso</b>	Teclado capacitivo táctil, menú OSD
<b>Autoapagado</b>	1-30 (minutos)
<b>Temperatura de Trabajo</b>	-10°C a +50°C
<b>Humedad trabajo</b>	30%-90%
<b>Dimensiones/Peso</b>	194mm x 112mm x 48mm / 540g