

Manual de Usuario

AHD-TVI -CVBS



Para CCTV

Aviso:

- ☆ Por favor, evite exponer el producto a la lluvia o humedad ya que pueden causar mal funcionamiento en el producto.
- ☆ Cualquier uso o modificación que no siga las instrucciones de este manual podrán causar un daño permanente en el producto.

Precaución:

Aviso

© No desmonte el equipo. Por favor, contacte con su proveedor para el servicio de reparación.

Protección frente a la humedad

© Este product no es resistente al agua. Por favor, evite que se filter cualquier líquido en su interior o que se humedezca

Precauciones de temperatura

1. No coloque el dispositivo cerca de fuentes de calor fuertes. Las altas temperaturas pueden causar daño en el producto.
2. Por favor, no exponga el equipo a temperaturas que estén fuera del rango 0 a 60°C.
3. Por favor, no cambie rápidamente el equipo de ambientes de baja temperatura a ambientes de alta temperatura, los cambios bruscos de temperatura pueden dañar el producto.

Precauciones de uso

© Antes de usar el product, por favor, lea las instrucciones y compruebe que está cargado.

Características:

© El monitor portátil está equipado con una batería de litio, entrada de video, entrada de audio, terminal de salida de siete tipos de barras de color estándar y la Fuente de alimentación 1 V DC; cabe en la palma de la mano y es fácil de llevar a las instalaciones

© A través del cable de alimentación DC podrá inspeccionar la visualización correcta de las cámaras. Perfecto para mostrar al cliente la imagen obtenida antes de finalizar la instalación.

Aplicación:

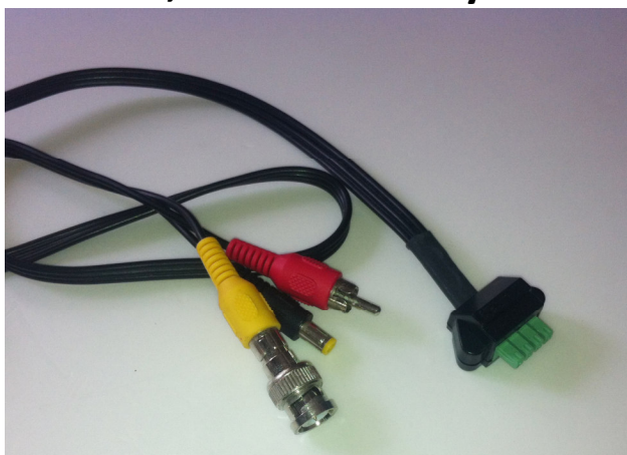
☆ Monitor: Inspección de calidad de cámara; corrección de instalación de imagen; inspección y reparación de sistemas de monitores de circuitos cerrados... etc.

Introducción del producto:

Accesorios estándar

(Las imágenes son a modo de referencia, basadas en los accesorios incluidos en el paquete.)

Salida de vídeo, alimentación y línea de audio



Adaptar AC/DC (2A/5V)



Adaptador de red



Introducción a las funciones del producto:

© Portátil

Producto portátil, podrá usarlo en cualquier lugar y en cualquier momento. Fácil de llevar, no requiere de complicados accesorios para utilizarse en las instalaciones.

© Monitor

4.3" de alta resolución, muestra una imagen clara.

© Batería de larga duración

Equipado con batería de litio de alta capacidad. Capacidad

de trabajo continuo de 4 a 6 horas.

© Diseño intuitivo

Diseño portátil para profesionales. De fácil operación, se puede usar con guantes. El anillo en la parte inferior le permite colocarse en diferentes lugares y ambientes.

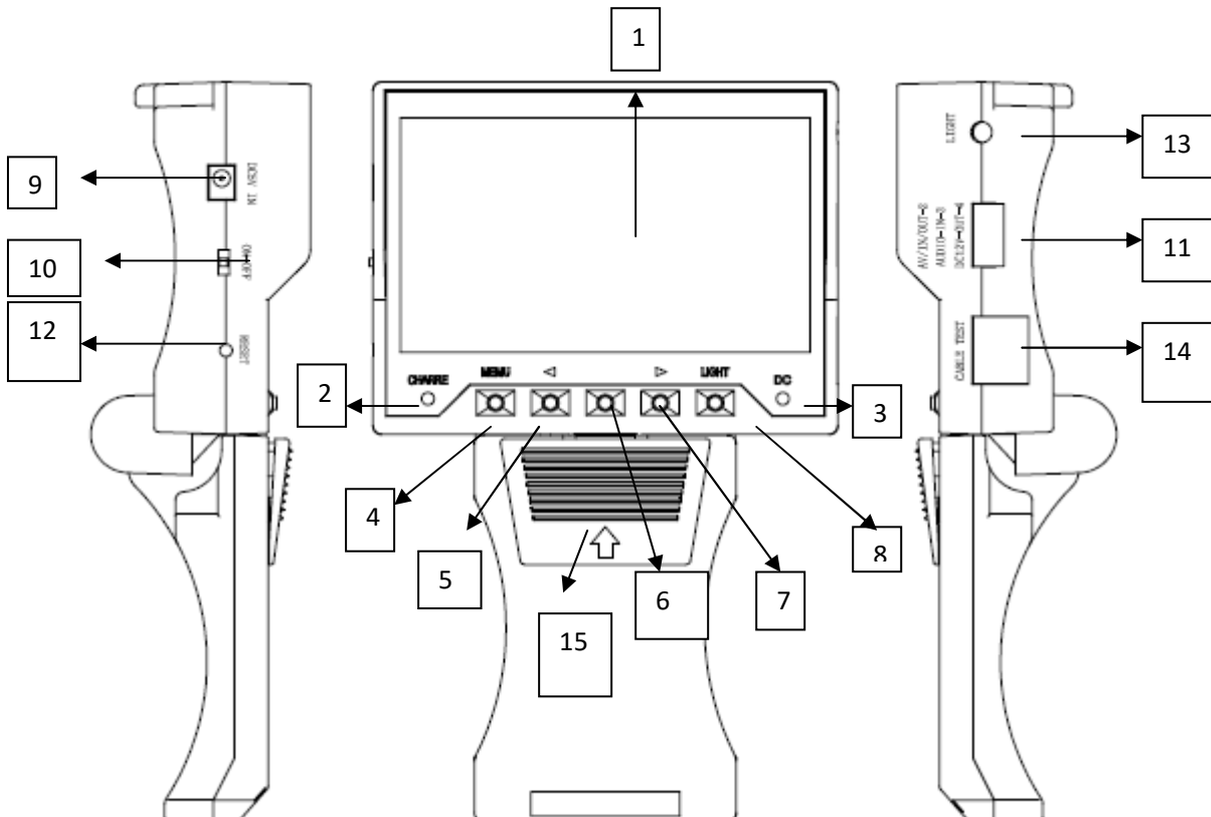
© Salida de alimentación DC para la cámara

Permite alimentar cámaras preinstaladas para comprobar su correcto funcionamiento y enfoque. Muy útil también cuando se pierde la visión de una cámara.

© Función de comprobación de línea de red

Puede mostrar las circunstancias de conjunción y si las líneas de red enlazan la secuencia correctamente

Introducción a todas las funciones



1. TFT LCD de 4.3"
2. Cuando alimente el equipo con la Fuente de alimentación brillará el indicador LED (rojo)
3. El indicador verde se encenderá cuando inicie el equipo
4. Pulse la tecla de "Menú" para abrir o cerrar el menú de ajustes de la pantalla LCD
5. Una vez abierto el menú, pulse este botón para ajustar el brillo, el contraste, la saturación de color, subir o bajar volumen y seleccionar idioma.
6. Igual que la tecla anterior
7. Seleccione el ratio de pantalla de 16:9 a 4:3
8. Botón de luminosidad
9. Entrada de alimentación para adaptador AC/DC 5V 2ª
10. Botón de encendido
11. Salida de alimentación de 12 V para la cámara, vídeo, entrada/salida de señal de audio
12. Botón de reinicio
13. Indicador LED
14. Comprobación de cable
15. Soporte plegable

Descripción de batería recargable:

Batería recargable

Es peligroso desmontar el dispositivo o cambiar las baterías por usted mismo debido al alto voltaje eléctrico.

Usando adaptador

1. Coloque el conector del adaptador AC en el enchufe correspondiente del equipo.
2. Coloque el conector DC en el enchufe de la pared.
3. Necesita recargar mientras la luz roja esté encendida.

4. Cuando se apague la luz roja la batería estará al completo.

Nota:

1. Por favor, si es el primer uso cargue la batería durante 6 – 8 horas mínimo.
2. Este producto debe estar apagado durante la recarga.

Especificaciones

Display	TFT LCD a color 4.3"
Número de píxeles	480RGB(H)X272(V)
Entrada de vídeo	1 (conector BNC)
Exportación	Salida de 7 tipos de señal de barras de color
	Salida de alimentación × 1 máx 1500 mA
Formato del sistema	AHD-TVI –CVI/CVBS-NTSC / PAL
Instrucciones lumínicas	2 LED (verde-encendido / rojo-cargando)
Batería	Batería de litio recargable: 3.7V 4000mA/h
Alimentación	Externa: DC 5V 2.0A
Dimensiones/ Peso	178 x 110 x 40 mm / 350g

Preguntas frecuentes:

Pregunta: ¿Por qué no puedo encender el dispositivo?

1. Compruebe el estado de carga de la batería
2. Compruebe si ha usado el cargador original incluido en el paquete
3. Compruebe si el cargador funciona normalmente

Pregunta: ¿Por qué no veo la imagen normalmente?

1. Compruebe si la cámara está conectada correctamente

con el terminal del monitor

2. Compruebe si el monitor está encendido
3. Compruebe la batería. Por favor, recargue si la batería está agotada