

# UTC Controller

NO.1.2.51.32.11826-000

Manual de Usuario

V1.0.0

## Estatuto

- Favor de revisar el producto para mas detalles; el manual es solo referencia
- El manual regularmente se actualiza de acuerdo a las actualizaciones del equipo, las actualizaciones seran realizadas ssin aviso previo.
- Favor de contactar al servicio al cliente para información complementaria
- La compañía no se hace responsable de cualquier perdida de información o daño por información no seguida del manual
- Favor de hablar con la empresa para alguna explicación, duda o queja

## 1. Introducción General

El control UTC (sobre coaxial) es usado para conectar cámaras HDCVI y realizar el cambio de video multiple. las funciones se muestran abajo

- Soporta cambio de modos de video libre: CVI, AHD, TVI y CVBS
- Soporta control OSD y función de control varifocal motorizado en CVBS
- Soporta activación de una tecla, bajo consumo de energia estando activo
- Operación fácil y conveniente

## 2. Instalación de Batería

### Atención:

- Coloque la bateria de acuerdo a las indicaciones positivo y negativo
  - Usar 2 baterías nuevas AAA Alkalina
  - Remueva las baterías del control si no se usara por mucho tiempo, para evitar fuga de liquido y daño del control
  - No mezcle o use baterías viejas y nuevas ni con otro dispositivo
  - Favor de deshechar las baterías en contenedores de reciclaje
1. Arrastre hacia abajo la cubierta de batería del control
  2. Instale las baterías AAA de acuerdo a “+/-” mostrado dentro del porta baterías (Baterías no incluidas)
  3. Coloque el cubre batería en su luga. ha terminado su instalación

### 3. Funciones

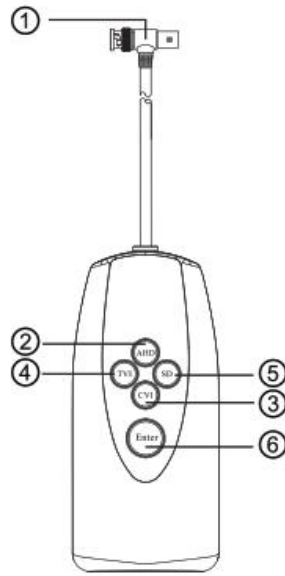


Figure 3-1

#### Pasos de Operación:

1. Favor de precionar “ENTER” primero para activar el control
2. Los 4 indicadores de luz encenderan por 1 segundo cuando el control se activa, la luz de Enter se enciende despues de detectar un modo de video.
3. Mantenga presionado hasta que la luz indicadora se apague, lo que significa que el cambio de modo fue exitoso
4. Mantenga presionado ENTER + el boton CVI paa cambiar al modo A/B

#### Nota:

Modo A: Puede realizar cambio entre los modos CVI, CVBS, AHD, y TVI, por valor de fabrica esta en este modo

Modo B: Implementa control OSD y control de funciones varifocales motorizadas en modo CVBS

5. Se necesita cambiar de A/B para diferentes formatos de video HD y SD cuando el control esta coorinado con implementación PTZ

#### Nota:

Puede ser directamente implementado el switch de modo (CVI, TVI, AHD, y CVBS) en Modo A cuando el video esta en HD.

Necesita ser cambiado a modo B cuando el video cambia a SD CVBS, mantenga presionado el botón para cambio a HD, el control automaticamente cambiaria a modo A

Diferentes modos de video corresponden a indicadores de color del botón ENTER, favor de revisar la tabla con detalles:

SN	Nombre	Función
1	BNC macho y conector hembra	Es para conectar al canal del grabador y la cámara HDCVI
2	Botón AHD	Modo AHD, corresponde al AZUL
3	Botón CVI	Modo CVI, corresponde al Naranja
4	Botón TVI	Modo TVI, corresponde al Verde
5	Botón SD	Modo SD, corresponde al Rojo
6	Botón ENTER	Activa el control Nota: Si no hay actividad por 30s, el indicador se apagara.
6+3 Combinación		Cambia entre modeo A / B y el indicador Rojo se mantendra encendido o parpadeara

#### Nota:

- Solo para cámaras que soporten multiples formatos de video
- Asegurese que el control OSD este apagado antes de cambiar de modo
- Es recomendado sacar baterias del UTC si no se usa por mucho tiempo
- **Este manual es solo para referencia, puede haber ligeros cambios en la interfaz**
- **Todos los diseños y software estan sugetos a cambios**
- **Todas las marcas y marcas registradas pertenecen a su respectivo dueño**
- **Si hay queja o comentarios, visite nuestra pagina o contacte a nuestros ingenieros de servicio local para mas información**