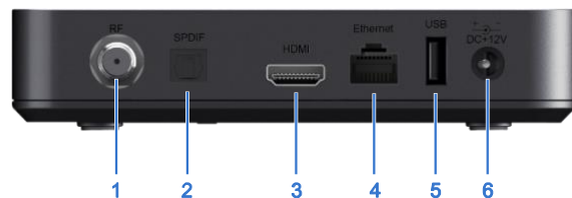


La *Figura 2* muestra los indicadores del panel trasero del convertidor digital ZXV10 B826C-A12.



**Figura 2** Indicadores del panel trasero del convertidor digital ZXV10 B826C-A12

Table 2 describe los indicadores en el panel trasero de la unidad ZXV10 B826C-A12.

	Nombre	Descripción
1	RF	Interfaz de entrada de RF
2	SPDIF	Interfaz de Audio Digital para conectarse a un amplificador de potencia.
3	HDMI	Interfaz de salida HDMI.
4	Ethernet	Interfaz Ethernet 10M/100M Base-T RJ45
5	USB	Interfaz USB
6	DC +12 V	Entrada de alimentación para el Adaptador de corriente ca/cc.

## Capítulo 4

### Especificaciones Técnicas

Para las especificaciones del producto del modelo: ZXV10 B826C-A12, refiérase a la tabla 3.

Especificaciones técnicas	
Características eléctricas de Producto	12 Vcc, 1 A
Adaptador de corriente ca/cc	Entrada: 100-240 Vca 50/60 Hz, 0.6 A Max Salida: 12 Vcc, 1 A
Temperatura de operación	0°C a 45°C
Humedad	5% - 90%
Video	Suporta PAL, NTSC, 720p, 1080i, 1080p y 4K
	Formato: 4:3/16:9
	Rango del porcentaje del bit recibido: 200 kbps ~ 40 Mbps
Audio	MPEG-1 Layer 1/2, MPEG-1 Layer3(Opc), AAC, MPEG-2 AAC LC, MPEG-4 AAC LC, HE-AAC v1/v2, PCM, Dolby Digital y Dolby Digital Plus
	Surround, Single/Dual/Multi Track y Stereo
Modo de Acceso	Soporta DHCP, LAN, PPPoE, y acceso WLAN
	Soporta IEEE 802.11 b/g/n/ac, y IPv4/IPv6
Dimensión	148 mm × 100 mm × 31.5 mm (Longitud × Ancho × Alto)

## Capítulo 5

### Conexión a la red

Esta sección introduce el método de conexión a la red del convertidor digital. Seleccione un método para conectar de acuerdo a las condiciones del sitio.



### Encendido

#### Pasos

1. Asegúrese que los cables estén conectados correctamente.
2. Instale los cables de alimentación usando el adaptador de corriente ca/cc.
3. Asegúrese que todos los dispositivos estén conectados y con alimentación.
4. Encienda la televisión.  
—Fin de los pasos

### Sincronización Automática

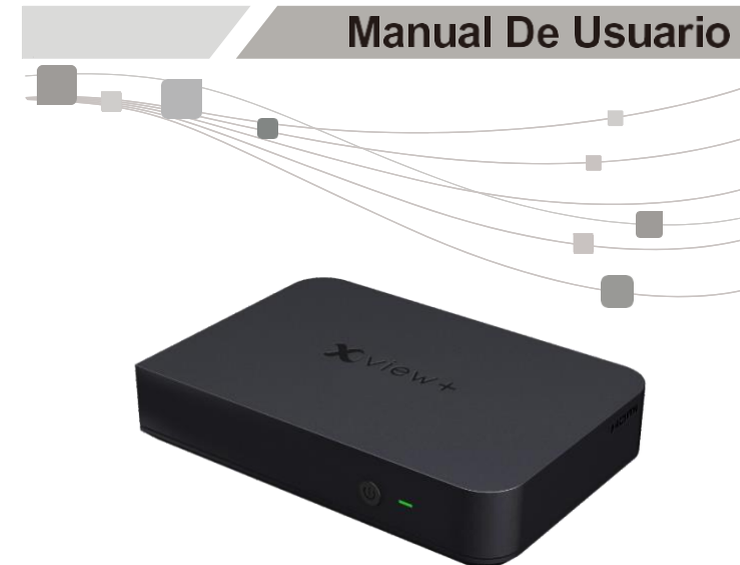
Después del restablecimiento de fábrica, el Control Remoto se encontrará en modo IR, y no estará vinculado a su convertidor digital. Siga los pasos de configuración inicial para vincular su control remoto BT. Para sincronizar su control remoto con su convertidor digital, deberá presionar la siguiente combinación de teclas durante 6 segundos, dependiendo el modelo de control remoto:  
Opción 1: Tecla de (Amazon) + (Volumen +)  
Opción 2: Tecla (Xview+) + (Volumen +)

En caso de no haber sincronizado su control remoto a la caja digital en los pasos de configuración inicial podrá realizarlo de la siguiente manera:  
1. En la sección de configuración de su convertidor digital y siguiendo los pasos de las opciones 1 y 2.  
2. Presionando la tecla del asistente de Google.

# ZXV10 B826-A12

## Convertidor Digital Híbrido

### Manual De Usuario



Antes de operar el equipo favor de leer detenidamente este manual de instrucciones.

Powered by  
**androidtv**



Importado por:  
ZTE Corporation de México S. de R.L. de C.V.  
Lago Zurich 245 Torre Frisco, Piso 1, Col. Ampliación Granada, Miguel Hidalgo  
C.P. 11520 Ciudad de México, México.

## Capítulo 1

### Precauciones De Seguridad

#### Precauciones de uso

- Leer cuidadosamente todas las precauciones de seguridad antes de utilizar el dispositivo.
- Utilice sólo los accesorios incluidos en el paquete, como el adaptador de corriente ca/cc.
- El voltaje de alimentación debe cumplir los requisitos de voltaje del dispositivo (El rango de fluctuación del voltaje deberá ser inferior al 10%).
- Mantenga el cable de alimentación limpio y seco para evitar cualquier riesgo de descargas eléctricas u otros peligros.
- Desconecte todos los cables durante una tormenta eléctrica para evitar que el dispositivo sufra daños.
- Apague y desenchufe la clavija de alimentación cuando el dispositivo no esté en uso por un largo tiempo.
- No intente abrir las cubiertas del dispositivo. Es peligroso hacerlo cuando el dispositivo está encendido.
- Para evitar lesiones en los ojos no mire directamente en la interfaz óptica.
- Apague y deje de usar el dispositivo cuando sucedan las siguientes condiciones tales como: sonido anormal, humo y olor extraño. Póngase en contacto con el proveedor de servicios para el mantenimiento si el dispositivo está defectuoso.

#### Notas:

**Los usuarios deben leer cuidadosamente las precauciones de uso y serán responsables de cualquier incidente que resulte al violar cualquiera de las precauciones indicadas con anterioridad.**

“La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.”

Google, Google Play, YouTube y Android TV son marcas registradas de Google LLC.

ZTE CORPORATION  
ZTE Plaza, Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park,  
Nanshan District, ShenZhen, P.R. China  
ZP: 518057  
Tel: (86) 755-26771900  
http://support.zte.com.cn  
E-mail: 800@zte.com.cn

#### Requisitos de entorno

- Asegurarse de una ventilación adecuada en el dispositivo. Coloque el dispositivo alejado de la luz solar directa y no derramar líquidos sobre el dispositivo.
- No coloque ningún objeto sobre el dispositivo para evitar cualquier deformación o daños en el dispositivo.
- No coloque el dispositivo cerca de fuentes de calor o agua.
- Mantenga el dispositivo alejado de cualquier aparato electrodoméstico con fuertes campos magnéticos o eléctricos, tales como horno de microondas y refrigerador.

#### Requisitos de limpieza

- Antes de limpiar, apague el dispositivo y desconecte todos los cables conectados al dispositivo, como el cable de alimentación, y el cable Ethernet.
- No utilice ningún líquido o spray para limpiar el dispositivo. Use un paño suave y seco.

#### Protección Ambiental

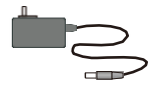
- No deseche el dispositivo o la batería de manera incorrecta.
- Tenga en cuenta las regulaciones locales sobre el desecho o eliminación del equipo.

Información de la exposición a RF: El nivel máximo de exposición permisible (MPE) se ha calculado en base a una distancia de  $d = 20$  cm entre el dispositivo y el cuerpo humano. Para mantener el cumplimiento con los requisitos de exposición de RF, se debe mantener una distancia de separación de 20 cm entre el dispositivo y el humano.

## Capítulo 2

### Contenido del paquete

Por favor, asegúrese de que el paquete de ZXV10 B826C-A12 contiene los siguientes elementos.

Artículo	Nombre	Cantidad
	Convertidor Digital	Uno
	Adaptador de corriente ca/cc	Uno
	Cable HDMI	Uno
	Cable de Red	Uno

#### Notas:

**Una toma de corriente deberá estar instalado cerca del equipo y que deberá ser de fácil acceso.**

El manual del usuario se suministra con el producto convertidor digital ZXV10 B826C-A12.

Si alguno de los artículos incluidos en el paquete es incorrecto, perdido o dañado, por favor póngase en contacto con su proveedor de servicios.

## Capítulo 3

### Indicadores

La *Figura 1* muestra los indicadores del panel frontal del convertidor digital ZXV10 B826C-A12.



**Figura 1 Indicadores del panel frontal del convertidor digital ZXV10 B826C-A12**

Table 1 describe los indicadores en el panel frontal del convertidor digital ZXV10 B826C-A12.

	Nombre	Descripción
1	Botón de Encendido	Presione para encender/apagar el convertidor digital.
2	Indicador de Encendido	Rojo: El convertidor digital esta en modo inactivo. Verde: El convertidor digital está trabajando normalmente. Sin color: Convertidor digital apagado.