

Air Mouse



- Mouse aéreo y teclado inalámbrico
- 6-Axis Sensor interno, soporte de juegos de detección de movimiento
- Transmisión a más de 10 metros de distancia
- Cursor del ratón encendido/apagado

E. info@ktc.com.do

www.ktc.com.do

@ktrcd

KTC[®]
TECNOLOGÍA QUE TRANSFORMA

Características:

Control remoto por infrarrojos + aprendizaje IR

Una tecla para encender la retroiluminación (opcional)

Diseño ergonómico, sensación confortable en mano

Soporta los siguientes sistemas operativos:

Android
Windows
Mac OS
Linux

Se puede utilizar en dispositivos como:

Android TV Box
Mini PC
Smart TV
Proyectores
Computadores
HTPC

Especificaciones

Transmisión: 2.4G RF Inalámbrico

Sensor: 3-Gyro + 3-Gsensor;

Numero de teclas: 81;

Rango: 10m;

Tipo de batería: AAA*2

Material: Plástico y silicón;

Tamaño: 172*52*19*MM;

Peso: 106g.

Importante: Este es un control universal. Es normal que algunas teclas puede que no apliquen a su dispositivo por lo diferentes códigos por diferentes manufactures.



Diagrama del Producto

- 1) Cambiar entre estado de trabajo y estado de espera.
- 2) Indicador led.
- 3) Tecla de cambio de tiempo. (Pausa)
- 4) Play
- 5) Grabar programa (PARA)
- 6) Captura de pantalla
- 7) TV: muestra la lista de canales;
Reproductor multimedia: regresa al último;
- 8) TV: muestra la lista de canales favoritos;
Reproductor multimedia: ingrese siguiente;
- 9) Instrucciones de canales electrónicos (Avance rápido)
- 10) ATV: seleccione el modo NICAM;
DTV: seleccione el idioma de audio. (Rápido hacia atrás)
- 11) Muestre el menú OSD
- 12) Muestre pagina principal de la TV Smart
- 13) Abra o cierre el ratón
- 14) Enter
- 15) Seleccione ítems o ajuste valores
- 16)
- 17) Suba/baje el volumen
- 18) Encienda/apague el sonido
- 19)
- 20) Cambiar canal
- 21) Seleccione la fuente de la señal (Modo TV solamente)
- 22) Seleccione el canal o el número de entrada
- 23) Volver al último canal de observación
- 24) Muestre información del programa
- 25) Encender o apagar retroiluminación del control remoto
- 26) Seleccione el modo CCD
- 27) Retornar a la página anterior
- 28) Menú de opciones de visualización
- 29) tecla de función especial para menú de guía electrónica de programas

