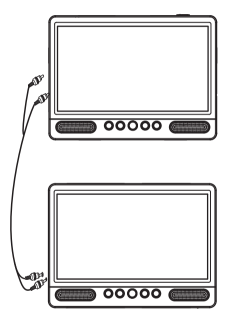


DENVER®

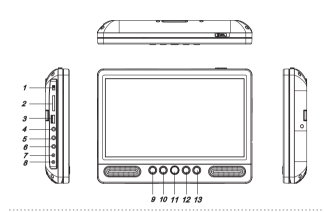


MANUAL DE USUARIO MTW-1085TWIN **DVD PORTÁTIL**

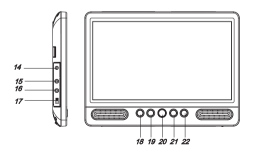
www.facebook.com/denverelectronics Antes de conectar, poner en funcionamiento o ajustar el producto, rogamos lea completa y detenidamente el manual de instrucciones.

Identificación de los controles Unidad principal

PANTALLA TET MAESTRA

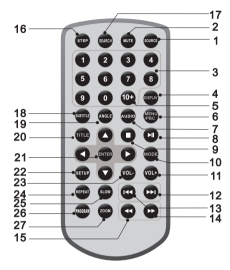


PANTALLA TFT ESCLAVA



- 1. ALIMENTACIÓN CONECTADA / DESCONECTADA
- 2. SD/MMC
- 3. USB
- 4. TOMAS DE SALIDA DE AURICULARES
- 5. SALIDA AV
- 6. ENTRADAAV
- 7. SALIDA CC
- 8. ENTRADACC
- 9. ARRIBA/ANTERIOR
- 10. ABAJO / SIGUIENTE
- 11. FUENTE
- 12. ►II PLAY/PAUSE (REPRODUCCIÓN /PAUSA)
- 13. PARAR
- 14. ENTRADA CC
- 15. ENTRADAAV
- 16. TOMAS DE SALIDA DE AURICULARES
- 17. ALIMENTACIÓN CONECTADA / DESCONECTADA
- 18. ARRIBA
- 19. ABAJO
- 20. MODE
- 21. IZQUIERDO / VOL-
- 22. DERECHO / VOL+

Identificación de los controles Mando a distancia



1. FUENTE

2. SILENCIO

Desactivar salida de audio.

3. BOTÓN NUMÉRICO 0-9

Selecciona elementos numerados en un menú.

4. PANTALLA

Para mostrar el tiempo de reproducción y la información de estado.

5. BOTÓN 10+

Para seleccionar una pista con el número 10 o superior, primero pulse 10+; por ejemplo, para seleccionar la pista 12, primero pulse 10+, y posteriormente pulse el botón número 2.

6. MENÚ/PBC

Vuelve al menú raíz del DVD (DVD). Interruptor PBC conectado/desconectado (VCD).

7. AUDIO

DVD: Pulse AUDIO de forma reiterada durante la reproducción para oír un idioma de audio diferente o una pista de audio, si está disponible.

CD/VCD: Pulse AUDIO de forma reiterada durante la reproducción para oír un canal de audio diferente (Izquierdo, Derecho, Mezcla, Estéreo).

8. PLAY/PAUSE

Pulse PLAY/PAUSE una vez para hacer una pausa en la reproducción; al pulsar PLAY/ PAUSE una segunda vez se volverá a la reproducción.

9. PARAR

Cuando se pulsa una vez este botón, la unidad registra el punto donde se ha detenido y desde donde se reiniciará la reproducción si se pulsa PLAY (>II) después. Pero si se vuelve a pulsar el botón STOP en lugar del botón PLAY (>II), no aparecerá la función reiniciar la reproducción.

10. MODO

Fija los parámetros del LCD (ajustar brillo, contraste, y saturación).

11. VOL+

12. Salto hacia delante

Va al siguiente capítulo / pista.

13. Salto inverso

Va al principio del capítulo / pista anterior.

14. ▶ BOTÓN

Pulsar el BOTÓN ▶► le permite saltar hacia delante a una velocidad de 5 niveles (X2->X4-> X8->X16->X32->PLAY); pulsar el botón PLAY vuelve a la reproducción normal. Contraseña de los padres: *1369"

Identificación de los controles Mando a distancia

15. ◀◀ BOTÓN

Pulsar el BOTÓN ◀◀ permite ir hacia atrás a una velocidad de 5 niveles (X2->X4-> X8->X16->X32->PLAY); pulsar el botón PLAY vuelve a la reproducción normal.

16. PASO

Avanza el movimiento en modo DVD.

17. BÚSQUEDA

Vaya al punto de tiempo, título o capítulo que desee en modo DVD.

18. SUBTÍTULOS

Pulse SUBTITLE de forma reiterada durante la reproducción para oír los diferentes idiomas de los subtítulos

19. ÁNGULO

DVD: Pulsar ANGLE cambiará el ángulo de visión, en aquellos DVD que sean compatibles con esta propiedad.

20. TÍTULO

Vuelve al menú de títulos de DVD.

21. ENTRAR

Confirma la selección del menú.

22. CONFIGURACIÓN

Accede o elimina el menú de configuración.

23. VOL-

Ajusta el volumen.

24. REPETIR

Pulse REPEAT durante la reproducción para seleccionar el modo de repetición que desee.

DVD: puede reproducir seleccionar repetir capítulo / título / apagado. VCD/CD: puede seleccionar repetir uno / todo / apagado.

JPG: puede seleccionar repetir uno / carpeta/ apagado.

25. LENTO

Pulse el botón Slow de forma reiterada para introducir la reproducción lenta y pasar en ciclos entre las diferentes velocidades. Las velocidades son ½, 1/4, 1/8, 1/16, y normal.

26. PROGRAMA

DVD/VCD: La función de programa le permite guardar sus pistas favoritas del disco. Pulse el botón PROGRAM, posteriormente aparecerá en pantalla PROGRAM MENU; ahora puede usar la tecla numérica para introducir directamente los títulos, capítulos o número de pistas y seleccionar la opción REPRODUCIR. PARA volver a la reproducción normal, pulse PROGRAM y seleccione la opción de programa en el menú de programas; vuelva a pulsar PROGRAM para salir del menú de programas.

27. ZOOM

DVD/VCD: Use ZOOM para aumentar o disminuir la imagen de vídeo. 1. Pulse ZOOM durante la reproducción o mientras todavía se está reproduciendo para activar la función Zoom. Cada cuadro de fotograma aparecer brevemente en la esquina izquierda de la imagen. 2. Cada vez que se pulsa el botón ZOOM se cambia el tamaño de la pantalla del TV en la siguiente secuencia: Tamaño 2X -> tamaño 3X -> tamaño 4X -> tamaño ½ -> tamaño 1/3

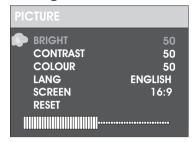
JPEG: Use ZOOM para aumentar o disminuir la imagen.

1.Pulse 'ZOOM'.

-> tamaño 1/4 -> tamaño normal

2. Usado " ▶▶" para aumentar o "◄◄" disminuir la imagen. Use el botón ▲ ▼ ◀ ▶ mara moverse a través de la imagen modificada.

Configuración del menú de la pantalla TFT esclava Página de imagen



BRILLO

Ajusta la configuración del brillo de la pantalla.

CONTRASTE

Ajusta la configuración del contraste de la pantalla. **COLOR**

Ajusta la configuración del color de la pantalla.

Ajusta el idioma del menú OSD

PANTALLA

Ajuste la pantalla: PANTALLA 16:9 o 4:3

Parámetros de la batería

Especificaciones de la batería:

Salida: 7.4V

Tiempo de carga / descarga: Tiempo de carga estándar: 3h - 4h

Circunstancias de almacenamiento y funcionamiento:

on ounce and anna ounce in the first		
1. Circunstancias de almacenamiento	Temperatura	Humedad
6 meses	-20°C ~ +45°C	65±20%
1 semana	-20°C ~ +65°C	65±20%
2. Circunstancias de funcionamiento	Temperatura	Humedad
Carga estándar	0°C ~ +45°C	65±20%
Descarga estándar	-20°C ~ +65°C	65+20%

Parámetros electrónicos

	Elemento	Requerimientos estándar
Requerimientos de alimentación		: CA 100-240 V, 50/60 Hz
Consu	ımo energético	: <15W
Hume	dad operativa	: 5 % a 90 %
Salida	SALIDA DE VÍDEO	:1 Vp-p (75Ω)
	SALIDA DE AUDIO	:1.0 Vrms (1 KHz, 0 dB)

Sistema

Láser	:Láser semiconductor, longitud de onda 650 nm
Sistema de señal	: NTSC / PAL
Respuesta de frecuencia	: 20Hz a 20 kHz(1dB)
Ratio señal a ruido	:Más de 80 dB (únicamente conectores de SALIDA ANALÓGICA)
Gama dinámica	:Más de 80 dB (DVD/CD)

Nota: El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

ALL RIGHTS RESERVED, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER*

www.denver-electronics.com



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente, si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, llevan un símbolo de un cubo de basura cruzado por un aspa, como el que se ve a continuación. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías, no deberían ser eliminados con el resto de basura del hogar, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida, en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos, y sus pilas o baterías gratuitamente en los centros de reciclaje y en otros lugares de recogida, o solicitar que sean recogidos de su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Rogamos, rellene el espacio en blanco con el número de modelo de este reproductor para su referencia futura

Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften,
DK-8382 Hinnerup,
Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics