

PHILIPS

Control remoto
universal

Prestigo

SRU8008



Más funcionalidad. Menos problemas.

El diseño de los íconos te permite adaptar la programación de acuerdo con el usuario o con la categoría de visualización. El control remoto puede controlar 10 dispositivos, como TV, DVD, Tivo, VCR, satélite, cable, audio, DVR y otros. Ofrece funciones satelitales avanzadas para DVD y DVDR.

Instalación rápida y sencilla

- Fácil aprendizaje de códigos IR de otros controles
- No se necesita ningún manual para realizar la configuración
- Facilidad para agregar y rotular funciones adicionales

Un control para equipos y marcas

- Un control remoto para tu TV, video, SAT, DVD, sintonizador, CD, AMP y receptor
- Amplia base de datos de códigos IR para la mayoría de los equipos y marcas

Uso fácil e inteligente

- Control con cursor giratorio para una navegación rápida por los menús
- Actividades para controlar varios dispositivos con sólo pulsar un botón
- Pantalla LCD retroiluminada más cómoda de utilizar en la oscuridad
- Pantalla LCD color de 1,4" de fácil lectura

Destacados

Pantalla color de 1,4"

Una pantalla LCD color de 1,4" (96 x 67 píxeles) está destinada a ofrecer una lectura fácil de todo tipo de contenido.

Control remoto 8 en 1 para el cine en casa

Para que la utilización del equipo de 'Cine en casa' sea más fácil que nunca con una sola y sencilla unidad que te permite controlar TV, video, DVD, sintonizador, receptor de satélite, sintonizador digital, reproductor de CD, amplificador y receptor de todas las marcas y modelos. Verás tus películas favoritas con total comodidad.

Interfaz de usuario según la actividad

En lugar de tener que activar los componentes de forma individual, el control basado en la actividad reúne las funciones de uso más comunes en actividades como ver una película o escuchar un CD. Cuando un usuario elige ver una película, en lugar de tener que usar cada equipo individualmente (como el reproductor de DVD, televisor o receptor multimedia), un botón contiene todos los comandos para poder empezar a ver una película: encender el televisor, encender el amplificador, seleccionar la entrada correcta, encender el reproductor de DVD y comenzar la reproducción.

Cursor giratorio fácil de usar

El cursor, que incorpora una rueda giratoria, te permite navegar por el menú de configuración y las páginas del dispositivo tanto en el sentido de las agujas del reloj como en el sentido contrario.

Configuración guiada

A diferencia de otros controles remotos universales en los que se debe introducir un código de 3 dígitos para identificar la marca y el dispositivo, este control remoto incorpora

instrucciones paso a paso en el dispositivo para configurar el equipo, independientemente de la marca.

Funcionalidad de aprendizaje

La funcionalidad de aprendizaje es el proceso por el cual un control remoto captura y almacena señales infrarrojas de otros controles para su posterior utilización. Cuando los códigos del dispositivo no se incluyen en la base de datos integrada, pueden aprenderse del control remoto original con sólo apuntar hacia él.

Base de datos de códigos IR universales

La base de datos de códigos IR universales es una biblioteca de códigos infrarrojos integrados en un control remoto determinado. Esta opción te permite controlar tu equipo sin necesidad de aprender señales individuales. Selecciona los conjuntos de códigos infrarrojos correctos en la base de datos para los dispositivos que deseas controlar para permitir el control de casi todos los elementos del sistema de audio/video del mercado, independientemente de cuál sea la marca o modelo.

Incorpora funciones adicionales

Puedes agregar o etiquetar funciones de una manera más fácil y rápida para no perderte de nada.

Pantalla con retroiluminación

La retroiluminación es una opción que ilumina la pantalla LCD o el teclado para que se pueda utilizar en la oscuridad. Los dos tipos más habituales de retroiluminación son, LED y EL (electroluminiscente). Los controles retroiluminados con LEDs suelen ser luminosos pero poco uniformes, con un color amarillo o verde, mientras que los paneles EL son uniformes, con sombras azules, blancas o verdes.

Especificaciones

Caja externa

Longitud: 33 cm

Cantidad de envases para consumo: 2

Ancho: 17,1 cm

Peso bruto: 0,905 kg

Altura: 9,6 cm

GTIN: 1 06 09585 15248 6

Peso neto: 0,298 kg

Peso de tara: 0,607 kg

Comodidad

Indicación de batería baja: Y

Tipo de pantalla: LCD

Instalación simplificada: Búsqueda automática

Idiomas de los menús en pantalla: Holandés, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Español

Número de teclas: 45

Idiomas en manual: Inglés, alemán, francés, español, italiano, holandés, ruso

Rueda de desplazamiento

Dispositivos compatibles: TV, VCR, DVD, SAT, CABLE, CD/MD, RECEPTOR, AMP, Home Theater, DVR, Equipo de audio, Receptor multimedia digital, DSS, Grabadora de DVD, Combinación DVDR-HDD, Combinación DVD-VCR, Consola de juegos, HTS, PC, Proyector (IR), Radio por satélite, CINTA, TIVO, Sintonizador, Combinación TV-DVD, Combinación TV-VCR, Combinación TV-VCR-DVD, VCD, disco láser

Macros programables: Sí, 8

Cantidad de actividades: 8

Energía

Tipo de batería: AA / LR6 alcalina

Número de baterías: 3

Administración de ahorro de batería:

Encendido/apagado automático

Dimensiones del envase

Altura: 31,95 cm

Tipo de envase: Dummy

Tipo de ubicación en el estante: Dummy

Ancho: 15,75 cm

Profundidad: 4,7 cm

Cantidad de productos incluidos: 1

Peso bruto: 0,377 kg

Peso neto: 0,149 kg

Peso de tara: 0,228 kg

UPC: 6 09585 15248 9

Capacidad de infrarrojos

Distancia de funcionamiento: 33 pies (10 m)

Aprendizaje de códigos IR: Y

Nº de marcas en la base de datos: Más de 1100

Rango de frecuencia de la portadora: 19kHz - 455 kHz

Ángulo de transmisión: 90 grado

