



Philips Prestige
Mando a distancia universal

PRESTiGo

SRU8008

Máxima funcionalidad, mínima preocupación.

Los iconos a todo color facilitan la navegación y la selección. Controla hasta 8 dispositivos, como un TV, grabador de DVD/con disco duro, vídeo, receptor de satélite, sintonizador, receptor de cable y más.

Para muchos dispositivos y marcas

- Un mando para TV, vídeo, SAT, DVD, sintonizador, CD, AMP, receptor
- Amplia base de datos de códigos IR para la mayoría de dispositivos y marcas

Uso intuitivo e inteligente

- Pantalla a color fácil de leer de 3,6 cm (1,4")
- 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

Instalación rápida y fácil

- No se necesita ningún manual para realizar la configuración
- Fácil aprendizaje de códigos IR de otros mandos
- Añade y etiqueta más funciones fácilmente

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Cómodas funciones

- Dispositivos compatibles: TV, Vídeos, DVD, SAT, CABLE, CD/MD, RECEPTOR, AMP, Cine en casa, DVR, Equipo de audio, Receptor de medios digitales, TDT/audio, Grabador de DVD, Combinado DVDR-HDD, Combinado DVD-vídeo, Videoconsola, HTS, Ordenador, Proyector (IR), PVR, CINTA, Sintonizador, Combinado televisor-DVD, Combinado televisor-vídeo, Combinado televisor-vídeo-DVD
- Número de actividades: 8
- Macros programables: Sí, 8
- Indicación de batería baja
- Tipo de pantalla: LCD
- Instalación simplificada: Búsqueda automática
- Número de teclas: 45
- Idiomas de los menús en pantalla: Holandés, Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Ruso, Español
- Idiomas en manual: Alemán, danés, español, finés, francés, inglés, italiano, noruego, portugués, ruso, sueco y turco
- Rueda de desplazamiento

Capacidad de infrarrojos

- Distancia de funcionamiento: 10 m
- Aprendizaje de códigos IR
- N° de marcas en la base de datos: Más de 1100

- Alcance de frecuencia de la portadora: 19 kHz - 455 kHz
- Angulo de transmisión: 90 grado

Potencia

- Número de pilas: 3
- Tipo de batería: AA/LR6 alcalina
- Gestor de ahorro de batería: Encendido/apagado automático

Caja exterior

- Número de embalajes del cliente: 2
- Peso bruto: 1,22 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 33 x 17,1 x 9,6 cm
- Peso neto: 0,298 kg
- Peso tara: 0,922 kg

Dimensiones del embalaje

- EAN: 87 12581 40584 7
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Falso
- Tipo de colocación: Falso
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 15,75 x 31,95 x 4,7 cm
- Peso bruto: 0,535 kg
- Peso neto: 0,149 kg
- Peso tara: 0,386 kg

Destacados

Pantalla a color 3,6 cm (1,4")

Una pantalla LCD a color de 3,6 cm (1,4") (96 x 67 píxeles) permite la fácil lectura del contenido de la pantalla.

Cursor giratorio intuitivo

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 mandos a distancia universales, en los que se debe introducir un código de 3 dígitos para identificar la marca y el dispositivo, este mando a distancia incorpora instrucciones paso a paso en el dispositivo para configurar el equipo, independientemente de la marca.

Funcionalidad de aprendizaje

La funcionalidad de aprendizaje se refiere al proceso a través del cual un mando a distancia captura y almacena señales de infrarrojos de otros mandos a distancia para su posterior utilización. Cuando los códigos del dispositivo no se incluyen en la base de datos integrada, siempre se pueden aprender del mando original, simplemente apuntando hacia él.

Base de datos códigos IR universales

La base de datos de códigos IR universales es una biblioteca de códigos infrarrojos integrados en un mando a distancia determinado. Esta opción permite que un mando a distancia controle 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/vídeo del mercado actual, independientemente de la marca o modelo.

Añade más funciones

La forma mejorada de añadir y etiquetar funciones hace que sea más fácil y más rápido añadir más funciones. Así que, en adelante no te perderás ninguna función.

Interfaz de usuario basada en actividad

En lugar de tener que activar los componentes individualmente, 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.

Retroiluminación en pantalla

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 mandos retroiluminados con LED 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.



Fecha de emisión
2011-09-22

Versión: 4.0.11

12 NC: 8670 000 38313
EAN: 87 12581 40584 7

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com