



Philips Pronto
Panel de control del hogar

Pronto

TSU9600



Diseñado por instaladores, fabricado por Philips

El sensacional Pronto de Philips ofrece un control completo de audio y vídeo, la iluminación y la música de todo el hogar. Así que, ¿por qué no disfrutar también del confort, la comodidad y el control que ofrece Pronto?

Un toque de elegancia

- Pantalla VGA de 3,7 pulg. con contraste excelente y colores intensos
- Diseño vanguardista con pantalla nivelada
- Diseño ergonómico para un control con una o dos manos
- Puntero integrado para un control preciso

Comodidad personalizada

- La interfaz de usuario se adapta a tus gustos y preferencias personales
- Respuesta del sistema mediante una interfaz de usuario dinámica bidireccional
- Controla equipos y dispositivos que estén ocultos en otras habitaciones
- Controla varios dispositivos con sólo tocar un botón

Música, ambiente y estado de ánimo

- Control del servidor de música con cursor giratorio intuitivo
- Control de iluminación preconfigurado (Lutron RadioRa)
- Accede a archivos digitales desde cualquier PC con Windows Media Center

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- **Tamaño de pantalla diagonal (pulgadas):** 3,7 pulgada
- **Retroiluminación de la pantalla:** Blanco
- **Colores de pantalla:** 65.536
- **Tipo de pantalla de visualización:** LCD TFT
- **Resolución:** 640 x 480 píxeles
- Panel de control táctil

Altavoces

- **Altavoces integrados:** 1

Conectividad

- **Tecnología inalámbrica integrada:** 802.11g
- **Conector:** Mini USB
- **Encriptación / seguridad:** WEP de 128 bits, WEP de 64 bits
- **Modo de red:** DHCP, IP fija
- **Alimentación:** 100-240 V, 50/60 Hz
- **USB:** USB 2.0

Comodidad

- Desconexión automática
- Reloj con calendario
- Base/ estación base
- Tecla del cursor
- **Varios idiomas:** Inglés, español, francés, alemán, holandés
- Sensor de elevación
- Rueda giratoria
- Posterior suave para una sujeción extra

Accesorios

- Adaptador de CA/CC
- CD-ROM
- Estación base
- Guía de usuario impresa
- Cable USB
- Tarjeta de garantía

Requisitos del sistema

- unidad de CD-ROM
- **Espacio en el disco duro:** 250 MB libres
- **Sistema operativo de PC:** Windows 2000, XP

- **memoria RAM:** 256 MB libres
- **USB:** Puerto USB libre

Dimensiones

- **Dimensiones de la caja (An. x Al x Pr.):** 352 x 85 x 207 mm
- **Cantidad en la caja principal:** 1
- **Peso de la caja principal:** 1,360 kg
- **Dimensiones del producto (LxFxA):** 157 x 100 x 34 mm
- **Peso del producto:** 0,285 kg

Alimentación

- **Capacidad de la pila:** 2100 mAh
- **Tipo de pila:** litio-polímero
- **Tiempo de carga:** Hasta 3 hora
- Conmutador de conexión/desconexión

Personalización

- Personalización en pantalla
- Configurabilidad a pantalla completa
- Mezcla Alfa
- **Macros:** Hasta 250 pasos
- **Base de datos:** Base de datos personal configurable, Base de datos basada en los números de modelo
- **Sonido:** Formato WAV a 44 kHz, mono de 16 bits

Especificaciones del sistema

- **CPU:** RISC de 32 bits Freescale
- **velocidad de la CPU:** 266 Mhz
- **Tamaño de la memoria Flash:** 64 MB
- **Tamaño RAM:** 64 MB

Capacidad de infrarrojos

- **Distancia de funcionamiento:** 12 m (36 pies)
- Aprendizaje de códigos IR
- **Rango frecuencia de programación:** 25 - 1 KHz
- **LED transmisores:** 5
- Base de datos códigos IR universales
- **Nº de marcas en la base de datos:** Más de 3000

Capacidad de RF

- **Frecuencia (GHz):** 2.4
- Basado en WiFi

Características destacadas

Pantalla nivelada

Gracias al montaje nivelado, la pantalla ya no quedará empotrada sino que se acoplará suavemente a la carcasa.

Interfaz de usuario personalizable

Puede crearse una interfaz de usuario que incorpore completamente los gustos y preferencias del usuario final. De esta forma, sólo estarán disponibles en la pantalla táctil los dispositivos y botones que se utilicen con mayor frecuencia. Además, el usuario puede elegir el diseño gráfico (fondos, iconos, botones y colores utilizados).

ProntoScript

ProntoScript es una herramienta de software basada en JavaScript, que permite a los instaladores crear una interfaz de usuario dinámica bidireccional para proporcionar un control del sistema sobre el RS232 o IP con una flexibilidad gráfica completa. La herramienta se incorpora en el software ProntoEdit Professional. Los módulos ProntoScript preparados con socios de Pronto están disponibles en el sitio Web. Para la instalación normal, puede optar por utilizar archivos de referencia de instalación estándar y, simplemente, reasignar los distintos componentes. Los programadores JavaScript más avanzados podrán crear sus propios módulos para obtener un funcionamiento y una respuesta totales del sistema.

Control ampliado

Hay disponible una amplia gama de extensores, en versiones con o sin cable, que amplían el alcance de la transmisión del mando a distancia. Esto permite al usuario controlar equipos ocultos en armarios u otras habitaciones con la misma unidad de control.

Una sola pulsación para mayor comodidad

Gracias a una macro, se pueden ejecutar varios comandos con sólo pulsar un botón. Una macro combina una cadena de comandos preprogramados en un solo botón. Por lo tanto, sólo hay que pulsar un botón para ejecutar una serie de funciones.

Control del servidor de música

Listo para usar, el usuario puede controlar su servidor de música, por ejemplo, Escient Fireball. La interfaz de usuario del servidor de música se incorpora en el mando a distancia. Así es más fácil escuchar música sin tener que ver un televisor, cosa que ocurre normalmente al mostrar la interfaz de usuario de un servidor de música. Esto, junto con una rueda ergonómica en el mando a distancia, simplifica la selección y reproducción de pistas y, además, deja libre la pantalla del televisor para otras actividades.

Control de iluminación

El control de iluminación preconfigurado incluye una completa interfaz de usuario en pantalla para controlar las zonas y ambientes de iluminación y los potenciómetros individuales. Con información en pantalla de toda la iluminación de la casa, el usuario final puede saber si la luz está encendida o apagada en ese momento.

Funcionalidad Media Center para PC

Mediante software de otros fabricantes, el panel de control Pronto puede incorporar la funcionalidad de Windows Media Center. Esto significa que puede acceder a cualquier archivo digital desde el ordenador con Media Center a través del panel de control.



Fecha de emisión
2008-01-08

Versión: 3.0.8

12 NC: 9082 100 07344
EAN: 87 10895 94953 8

© 2008 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