

Philips Pronto
Kontrollpanel för
hemmabio

Pronto

SBCRU1000



Total översikt över allt som ska styras

Den perfekta lösningen som håller dig uppdaterad och ger dig kontroll över hemmet och alla underhållningsapparater, fullständigt anpassningsbar efter dina och familjens behov.

Lösningen för total kontroll

- Utförlig databas med IR-koder för olika enheter och fabrikat
- Praktisk IR-inlärning från andra fjärrenheter genom att peka på dem
- Styr din hemelektronik från ett ställe
- Inbyggd WiFi-anlutbarhet för trådlösa nätverk

Helt anpassningsbart användargränssnitt

- Snygg och lättläst LCD-färgskärm
- Alpha Blending ger genomskinliga knappar och bakgrunder
- Stor minneskapacitet lagrar alla inställningarna

Fantastisk bekvämlighet

- Automatisk uppdatering av personlig TV-programguide från Internet
- Internet-åtkomst för ökad bekvämlighet och funktionalitet
- Flera kommandon i en knapptryckning
- Inställningar och koder bibehålls när batterierna byts
- Rörelsesensorn aktiverar fjärrkontrollen när du lyfter den

PHILIPS

Tekniska specifikationer

Bild

- Antal färger: 65 536
- Upplösning: 640 x 480 bildpunkter
- Pekskärm
- Bakgrundsbelysning
- Diagonal skärmstorlek (tum): 6,4 tum

Anslutningar

- Trådlöst nätverk: 802,11b
- Kryptering/säkerhet: WEP 128 bit
- Nätverksläge: DHCP, Fast IP
- USB: USB 1.1
- Mikrofon: Inbyggd mikrofon

IR-kapacitet

- Arbetsavstånd: 10 m
- Inlärnin g av IR-koder
- Inlärnin g av frekvensomfång: Upp till 78 kHz och 455 kHz
- Lysdioder för överförin g: 5
- Databas för generella IR-koder
- Antal fabrikat i databasen: Mer än 1300

Anpassning

- Redigeringsprogram på datorn: iProntoEdit
- Hela skärmen konfigureringsbar
- Makron: Upp till 250 steg
- Alpha-belysning
- Genomskinlig
- Anpassning på skärmen: Nej

Bekvämlighet

- Elektronisk programguide: TV-guide på skärmen
- Härda knappar
- Mottagnings sensor
- Skroll-hjul
- Automatisk avstängning
- Vagga/dockningsstation: nej

- Programmerbara timer: Nej
- Flerspråksstöd: Nej

Multimediatillämpningar

- Typer av minneskort: MultiMedia-kort (MMC)

Övriga data

- Laddningstid: cirka 1 timme tim
- Nätström: AC 100-240 V 50-60 Hz 1500 mA

Storlek

- Antal i förpackning: 2
- Produktens mått (B x H x D): 240 x 178 x 23 mm
- Produktvikt: 0,9 kg
- Temperaturintervall (drift): 5 °C till 45 °C

Systemspecifikationer

- CPU: Intel Xscale 32 bit
- CPU-hastighet: 400 MHz
- Storlek på Flash-minne: 64 MB
- RAM-storlek: 64 MB

Systemkrav

- CD-enhet
- Hårddiskutrymme: 75 MB
- PC OS: Windows 98 SE, 2000, ME, XP
- RAM-minne: 64 MB

Tillbehör

- AC/DC-adapter: 12 V 4,16 A (50 W max)
- Batterier: Litiumjonbatteri 2 700 mAh
- Laddare: International (110-240 V AC)
- Snabbstartsguide
- Bruksanvisning på CD-skiva
- Garantisedel
- Dockningsstation: nej

Produktfördelar

Databas för generella IR-koder

Databasen för generella IR-koder är ett bibliotek med ID-koder för olika fjärrkontroller. Detta gör att du kan använda en fjärrkontroll för att styra din utrustning utan att först överföra ID-signalerna till fjärrkontrollen. Välj önskade IR-koder i databasen så kan du styra nästan alla ljud-/videosystem på marknaden i dag, oavsett modell eller märke.

Inlärningsfunktion

IR-signaler kan överföras från en fjärrkontroll till en annan och sedan användas i den mottagande fjärrkontrollen. När enhetskoder inte är inkluderade i den inbyggda databasen kan du överföra dem från den ursprungliga fjärrkontrollen genom att helt enkelt peka på den.

Home Automation Control

Du kan inte bara styra dina ljud- och videoenheter utan också annat som ljuset, inneklimatet och gardiner.

Inbyggd WiFi

WiFi-nätverksteknik, också känt som IEEE 802,11 använder signaler med radiofrekvens för att kommunicera på ett liknande sätt som fasta datornätverk. TCP/IP-nätverksprotokoll används för grundläggande kommunikation.

LCD-färgpekskärm

LCD-färgskärm med pekskärmsstyrning ger garanterat bättre läsbarhet och har kapacitet att visa färgknappar och bakgrunder. Lätt att välja knappar och kommandon med pekskärmen.

Alpha Blending

Alpha Blending används till att skapa ett genomskinligt intryck. Det görs genom att kombinera en genomskinlig förgrund med en bakgrundsfärg för att skapa ett mellanläge.

Stor minneskapacitet

Mängden utrymme som finns på fjärrkontrollen för att lagra alla inställningar. Det hanterar i det närmast obegränsade makromöjligheter, antal apparater och layouter.

Elektronisk programguide

Den elektroniska programguiden (EPG) visar aktuella och kommande program i varje kanal. Guiden innehåller dessutom en kort sammanfattning eller kommentarer om varje program. Den uppdateras automatiskt om programmen ändras och du kan välja vilken typ eller genre du vill titta på, så du missar ingenting.

Internet-åtkomst

En funktion för att ansluta produkter till Internet och ge dem bättre funktionalitet. Du kan ansluta produkten till Internet genom att använda ett befintligt bredbandskonto. Om du har ett trådlöst eller trådanlutet WiFi-hemmanätverk ansluter du den till bredbandsmodemet via en router.

Enknappsfunktioner

Enknappsfunktionerna gör att du kan utföra flera kommandon genom att bara trycka på en enda knapp via ett makro. Ett makro kombinerar en rad förprogrammerade kommandon i en enda knapp. Du behöver därför bara trycka på en knapp för att utföra en rad olika funktioner.



Publiceringsdatum
2006-10-06

Version: 8.0

12 NC: 9082 100 02299
EAN: 87 10895 79508 1

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

www.philips.com

