



Philips Pronto
Home cinema-
bedieningspaneel

Pronto

TSU9300

Ontworpen door installateurs, gemaakt door Philips

De Pronto TSU9300 met ultradun 7,1 cm (2,8") QVGA-kleurenaanraakscherm is een wonder van functionaliteit. Dankzij de geometrische designafwerking in aluminium en glanzend zwart past het apparaat in praktisch elk modern interieur.

Een vleugje elegantie

- Touchscreen kleurenscherm van 2,8 inch met een hoge resolutie en een uitstekend contrast
- Ergonomisch ontwerp voor bediening met één hand
- Hypermodern ontwerp met vlak monteerbaar scherm

Persoonlijk gemak

- Gebruikersinterface die voldoet aan uw persoonlijke smaak en voorkeuren
- Bedien meerdere apparaten met één druk op de knop
- Verborgene apparatuur en apparaten in andere ruimten bedienen

Muziek, stemming en sfeer

- Bediening van muziekserver met intuïtieve draaicursor
- Vooraf ingestelde lichtregeling (Lutron RadioRa)
- Toegang tot digitale bestanden vanaf elke Windows MCE-computer

PHILIPS

Specificaties

Beeld/scherm

- Schermdiagonaal (inch): 2,8 inch
- Schermkleuren: 65.536
- Resolutie: 320 x 240 pixels
- Schermtype: LCD TFT
- Touchpanel

Connectiviteit

- Connector: Mini-USB
- Ingebouwde draadloze technologie: 802.11g
- Vermogen: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Encryptie/beveiliging: WEP 128-bits, WEP 64-bits
- Netwerkmodus: DHCP, Vaste IP
- USB: USB 2.0

Gemak

- Automatisch uitschakelen
- Verschillende talen: Engels, Spaans, Frans, Duits, Nederlands
- Klok met kalender
- Houder/basisstation
- Cursortoets
- Opnamesensor
- Draaiwielje

Accessoires

- AC/DC-adapter
- CD-ROM
- Basisstation
- Afgedrukte gebruikershandleiding
- USB-kabel

Systeemvereisten

- Ruimte op harde schijf: 250 MB vrij
- CD-ROM-station
- Besturingssysteem PC: Windows XP, Vista
- RAM-geheugen: 256 MB vrij
- USB: Vrije USB-poort

Vermogen

- Batterijcapaciteit: 1700 mAh
- Oplaadtijd: Maximaal 3,5 u
- Batterijtype: Li-Polymer
- Aan-/uitschakelaar

Aanpassing

- Volledig configureerbaar scherm
- Alpha-blending
- Macro's: Maximaal 250 stappen
- Database: Configureerbare persoonlijke database, Database op basis van het modelnummer

Systeemspecificaties

- CPU: 32-bits RISC (Freescale)
- CPU-snelheid: 266 MHz
- Ram-formaat: 64 MB

Mogelijkheden met infrarood

- Bedieningsafstand: 12 m
- Leerbare IR-codes
- LED's: 5
- Database met universele IR-code
- Aantal merken in database: Meer dan 3000

RF-functies

- Frequentie (GHz): 2,4
- Op WiFi gebaseerd

Omdoos

- EAN: 87 12581 45260 5
- Aantal consumentenverpakkingen: 1
- Brutowicht: 0,973 kg
- Omdoos (L x B x H): 35,5 x 21,6 x 10 cm
- Nettogewicht: 0,577 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,396 kg

Afmetingen van de verpakking

- EAN: 87 12581 45260 5
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Karton
- Type schap: Leggen
- Afmetingen van verpakking (B x H x D): 21,6 x 35,5 x 10 cm
- Brutowicht: 0,973 kg
- Nettogewicht: 0,577 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,396 kg

Afmetingen van het product

- Gewicht: 0,285 kg
- Afmetingen van product (B x H x D): 10 x 15,7 x 3,4 cm

Kenmerken

Aanpasbare gebruikersinterface

Er kan een eigen gebruikersinterface worden gemaakt zodat deze volledig voldoet aan de persoonlijke smaak en voorkeuren van de eindgebruiker. Alleen de apparaten en knoppen die het meest worden gebruikt, zijn zichtbaar op het touchscreen. Ook het grafisch ontwerp (gebruikte achtergronden, pictogrammen, knoppen en kleuren) kunnen door de gebruiker worden gekozen.

Vlakgemonteerd scherm

Met vlakgemonteerd scherm wordt bedoeld dat het scherm één geheel vormt met de behuizing.

Bediening van muziekservice

Een gebruiker kan zijn muziekservice, bijv. Escient Fireball, direct bedienen. De gebruikersinterface van de muziekservice is ingebouwd in de afstandsbediening. Hierdoor kunt u eenvoudiger naar muziek luisteren zonder dat u zich in de nabijheid van een TV hoeft te bevinden, wat gewoonlijk nodig is voor de weergave van de gebruikersinterface van een muziekservice. Dit, in combinatie met een ergonomisch duimwielje op de afstandsbediening, maakt het eenvoudiger om nummers en afspeellijsten te selecteren en maakt het TV-scherm bovendien vrij voor andere activiteiten.

Lichtregeling

De vooraf ingestelde lichtregeling omvat een volledige gebruikersinterface op het scherm voor de regeling van lichtscènes, stemmingen en afzonderlijke dimmers. Op het scherm wordt het licht in het hele huis weergegeven, dus weet de eindgebruiker of het licht op dat moment is ingeschakeld of uitgeschakeld.

MCE PC-functionaliteit

Met software van derden kan het bedieningspaneel van Pronto Windows MCE PC-functionaliteit opnemen. Zo hebt u via het bedieningspaneel toegang tot al uw digitale bestanden vanaf uw MCE-computer.

Gemak met één druk op de knop

Met een macro kunt u met één druk op de knop een hele reeks bewerkingen uitvoeren. Een macro combineert een reeks voorgeprogrammeerde opdrachten onder één knop. Met één druk op de knop kunt u dus een reeks functies gebruiken.

Uitgebreide bediening

Er is een groot aantal verlengers beschikbaar, zowel bekabelde als draadloze versies, die zorgen voor een groter zendbereik van de afstandsbediening. Hiermee kan de gebruiker met een en dezelfde afstandsbediening apparatuur bedienen die is verborgen in kasten of in andere ruimten.



Publicatiedatum
2014-03-05

Versie: 2.1.11

12 NC: 8670 000 47851
EAN: 87 12581 45260 5

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com