

Philips
Professionaalne LED-teler

32" HeartLine
LED
DVB-T2/T/C

32HFL3010W



Uskumatud võimalused teie patsientide jaoks

Nutikate teabelehtede abiga

Selle energiasäästliku LED-teleri abil saate nautida spetsiaalse Healthcare TV võimalusi. Saate pakkuda oma patsientidele võimalust osta kvaliteetsset sisu, teavitada neid teabelehtede kaudu ning kasutada hõlpsaks paigaldamiseks ja juhtimiseks uusimat kaugjuhitavat tehnoloogiat.

Suurepärane vaatamiselamus ja patsiendile mugav

- LED-teler tagab võimsa kontrastsusega kujutised
- Keskkonnasõbralik ehitus ja leegilevikut aeglustav korpus
- Madal võimsustarve

Mitmekülgised tervishoiufunktsioonid on ka tulevikuks valmis

- SmartInstall tagab hõlpsa kaugpaigalduse ja -hoolduse
- MyChoice'iga ühildumine jooksvateks tuludeks
- Serial Xpress Protocol Easy interaktiivsete süsteemide jaoks
- Täielikud hotelli-, haigla- ja vanglarežiimid
- Juhtkangi lukustus võimaldab vältida volitamata kasutamist

Spetsiaalsed tervishoiukeskkonnad

- Komplektis valge kaugjuhtimispult tervishoiuasutustes kasutamiseks
- SmartInfo tootemärgiga varustatud terviseinfo interaktiivsete lehtede jaoks
- Täiendav kõrvaklappide pesa privaatseks kuulamiseks
- Õekutsungiga ühilduvus, mida on optimeeritud tervishoiusektori jaoks

heart®

A+

PHILIPS

Esiletõstetud tooted

LED-teler

LED-tagantvalgustuse abil saate nautida madalat voolutarvet ja ilusaid jooni koos kõrge heleduse, suurepärase kontrastsuse ja erksate värvidega.

Haiglasse mõeldud kaugjuhtimispuul

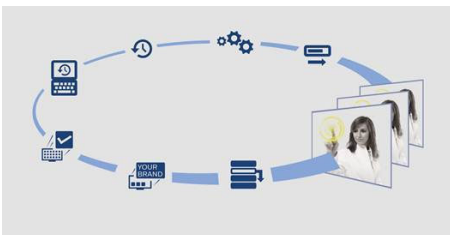
Selle teleriga on kaasas stiilne valge kaugjuhtimispuul, mis on mõeldud spetsiaalselt tervishoiuasutustes kasutamiseks. Puldi tugev pind ja sile tagaosa muudavad selle puhastamise ja desinfitseerimise hõlpsaks. Lisafunktsioonid nagu tühjenevate patareide kontroll ja vargusvastane kaitse aitavad samuti haiglatööd tõhusamaks muuta.

MyChoice'iga ühilduv



MyChoice pakub lihtsat ja odavat võimalust teie külastajatele tasuta telekanalite pakkumiseks. Samas pakub see täiendavat tuluvoogu, mis võimaldab teil esialgse teleritesse tehtud investeeringu tagasi saada.

SmartInstall



SmartInstall muudab telerite paigaldamise ja hoolduse hõlpsaks. Lihtsalt kasutatava

veebivahendi abil saate nüüd telereid kaugelt konfigurereida ja paigaldada ilma tube külastamata! See säästab aega ja tagab selle, et külastajaid ei häirita. SmartInstall tuleb toime kõigega - nii hotelli teabelehtede värskendamise kui ka uute kanalite installimisega.

SmartInfo



SmartInfo võimaldab teil hõlpsalt anda oma patsientidele haigla- või terviseinfot. Teie patsientidel on juurdepääs interaktiivsele haigla veebilehele isegi siis, kui teler pole ühendatud sisevõrku või interneti. Saate teavet korrapäraselt muuta ja hoida patsiente hõlpsalt kursis kogu värskema teabega.

SXP Easy



Serial Xpress Protocol Easy abil saab teleri ühendada kõikide suuremate interaktiivsete süsteemide pakkujate väliste dekodeerite ja digiboksidega.

Multifunktsionaalne puul

Multifunktsionaalse puldi funktsioon tagab selle, et iga puldiga saab juhtida ainult üht

telerit. Ühes ruumis võib olla kuni 14 erinevat telerit, ilma et puldid üksteist häiriks.

Õekutsungiga ühilduvus

Tänu õekutsungi süsteemiga ühilduvusele on Philipsi tervishoius kasutatavad telerid ülimalt integreeritud vahendiks, mis ei paku kasutajale/patsiendile üksnes meelelahutusvõimalusi, vaid tagab ka hõlpsa juurdepääsu erakorralisele arstiabile.

Kõrvaklappide pesa

Kõlarisüsteemil on täiendav kõrvaklappipesa. Ühendage enda kõrvaklapid, kui soovite privaatsemat kuulamiselamust.

Juhtkangi lukustus

Juhtkangi lukustuse abil saab administraator takistada teleri kontrollimist juhtkangi abil, vältides hotelliomanikule kulude tekitamist.

Keskkonnasõbralik ehitus

Säästvus on Philipsi tegevuse lahutamatu osa. Philipsi telerid on töötatud välja ja toodetud vastavalt meie EcoDesigni põhimõtetele, mille eesmärgiks on vähendada summaarset keskkonnamõju läbi madalama võimsustarbe, ohtlike ainete kasutamise vältimise, kergemate seadmete, efektiivse pakendamise ja parema taaskasutatavuse. Lisaks on Philipsi teleritel spetsiaalne leegilevikut aeglustavast materjalist korpus. Tuleohutusasutuste poolt läbi viidud sõltumatud katsetused on näidanud, et kuigi telerid võivad mõnikord seismiste põlenguallikate levikut kiirendada, Philipsi telerid põlengu levikut ei soodusta.

Madal võimsustarve

Philipsi telerid on ehitatud voolusäästlikeks. See ei vähenda mitte ainult nende keskkonnamõju, vaid ka eksploatatsioonikulu.

Spetsifikatsioon

Pilt/Ekraan

- Ekraan: LED HD-teler
- Ekraani diagonaali suurus: 32 tolli / 80 cm
- Kuvasuhe: 16 : 9
- Paneeli eraldusvõime: 1366 x 768p
- Heledus: 300 cd/m²
- Vaatenurk: 178° (H) / 178° (V)
- Pildiparandus: Pixel Plus HD, 200 Hz Perfect Motion Rate

Audio

- Heli väljundvõimsus: 20 (2x10) W
- Kõlarid: 2,0, Alla suunatud
- Helifunktsioonid: AVL, Incredible Surround, Dünaamiline bass, Dolby MS10

Disain

- Värvus: Valge

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Digi-TV: DVB-T/T2/C
- Analoogetelevisioon: PAL
- Video taasesitus: NTSC, PAL, SECAM

Taga asuv ühendus

- Antenn: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Digitaalne heliväljund: Optiline
- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- VGA-sisend: 15 klemmiga D-pistikühendus
- AV-sisend: CVBS, jagatud YPbPr-ga
- Komponent: YPbPr + L/R hargmik
- DVI helisend: Minipesa
- Väline juhtimine: RJ-48

Ühenduvus

- HDMI2: HDMI 1.4
- USB1: USB 2.0
- Ühisliidese (CI) pesa: CI+ 1.3
- Kõrvaklapiväljund: Minipesa

Parem ühenduvus

- HDMI: ARC (kõik pordid), DVI (kõik pordid)
- EasyLink (HDMI CEC): Esitamine ühe vajutusega, Süsteemi ooterežiimi lülitamine, RC läbiviik, süsteemi heli juhtimine
- Scart: Sisselülitamine SCART-i kaudu
- RJ48: IR sisend/väljund, Serial Xpress liides

Omadused

- Digiteenused: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)

- Kergesti kasutatav: Pildi stiil, Helistiil, Pildivorming
- Kohalik juhtimine: Juhtkang

Hospitality funktsioonid

- Hotellirežiim: Juhtkangi lukustus, Menüülukk, Paigaldusmenüü lukk, Helitugevuse piiramine
- Vanglarežiim: suure turvalisusega režiim, TXT/MHEG/USB/EPG/subtiitrilukk
- SmartInfo: HTML5 brauser, Interaktiivsed mallid, Piltide slaidiesitus
- CMND Looge ja kontrollige: Võrguvaba kanaliredaktor, Võrguvaba sätete redaktor, Kaughaldus RF kaudu, Sisu loomine
- Teie kaubamärk: SmartInfo, Tervituslogo, Tervitussõnum, Kohandatav töölaud (HTML)
- Käibe tekitamine: MyChoice (minu valikud)
- Kloonimine ja püsivara värskendamine: Kohene algne kloonimine, USB/RF kaudu
- Taimer: Unetaimer, Äratuskell, Äratuskanal, Äratushelinad
- Kell: Kell ooterežiimis, Pimedas helendav RC-nupp, Kell ekraanil, Valikuline väline kell
- Kanalid: Kombineeritud loend
- Interaktiivne DRM: VSecure
- Kontroll: Automaatse kanalivärskenduse blokeerimine, Serial Xpress Protocol
- Võimsuse reguleerimine: Automaatse sisselülitamise funktsioon, Säästlik/kiire käivitus
- Sisselülitamise kontroll: Kanal, Omadus, Pildivorming, Maht
- Kaugjuhtimispuult: Kaablivitsa valmidus, Tühjeneva aku tuvastamine, Puldi patareiluuigi lukk
- Vargusevastane: Patareide vargusvastane kaitse, Kensingtoni lukk

Tervishoiufunktsioonid

- Kontroll: Multifunktsionaalne pult, Tervishoiu RC-ühilduv, Õekutsungi süsteemiga ühilduv
- Mugavus: Kõrvaklapiväljund, Eraldi põhikõlari välja lülitamine
- Ohutus: Topeltisolatsioon, klass II, Leegilevikut aeglustav

Multimeedia

- Multimeedia ühendused: USB
- Video taasesituse tugi: Vormingud: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Pakendvormingud: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Toetatud subtiitrivormingud: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Toetatud muusikavormingud: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 kuni v9.2)

- Toetatud pildivormingud: BMP, JPG, PNG, GIF
- Toetatud videoeraldus USB kaudu: kuni 1920x1080p,60Hz

Tarvikud

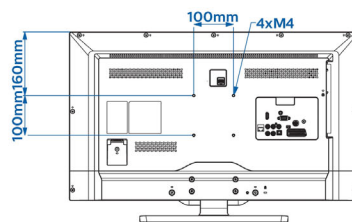
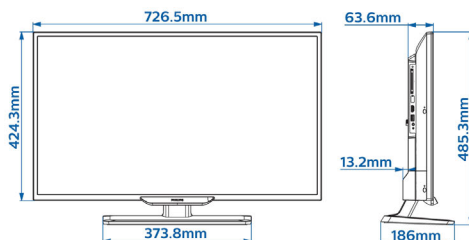
- Komplektis: Laua-alus, 2 x AAA-patareid, Garantileht, Juriidilise teabe ja ohutusnõuete brošüür, Toitejuhe, Kaugjuhtimispuult 22AV1109H/12
- Valikuline: Väline kell 22AV1120C/00, Seadistus RC 22AV8573/00, Kaugjuhtimispuult 22AV1409A/12

Võimsus

- Toiteallikas: Vahelduvvool 220–240 V, 50–60 Hz
- Energiamärgise klass: A+
- EL-i energiamärgise võimsus: 25 W
- Aastane energiatarve: 37 kW/h
- Võimsustarve ooterežiimis: < 0,3 W
- Energiasäästufunktsioonid: Õkorežiim
- Ümbritsev temperatuur: 0 °C kuni 40 °C

Mõõtmed

- Komplekti mõõtmed (L x K x S): 727 x 424 x 64/77 mm
- Komplekti mõõtmed koos alusega (L x K x S): 727 x 485 x 186 mm
- Toote kaal: 5 kg
- Toote kaal (alusega): 5,7 kg
- Ühildub VESA seinakinnitustega: M4, 100 x 100 mm



Väljalaske kuupäev
2016-12-14

Versioon: 1.1.1

12 NC: 8670 001 25736
EAN: 87 18863 00395 4

© 2016 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com

- * Funktsioonide kättesaadavus sõltub süsteemi paigaldamisel valitud rakendustest.
- * Keskmine sisselülitatud režiimi võimsustarve on mõõdetud vastavalt standardile IEC62087 Ed 2. Tegelik energiatarve oleneb sellest, kuidas telerit kasutatakse.
- * Pliid sisaldavad ainult teleri teatud osad või komponendid, mille puhul alternatiivsed tehnoloogiad puuduvad (vastavalt RoHS-direktiivi olemasolevate erandite klauslitele).