

Philips
Profesionalni LED TV

EasySuite od 28 inča
LED
DVB-T2/T/C

28HFL3010T



Nevjerojatne funkcije za vaše goste

Uz napredne stranice s hotelskim informacijama

Ovaj energetski učinkoviti LED televizor omogućava vam uživanje u prednostima namjenskih televizora za hotele. Omogućite svojim gostima kupnju vrhunskog sadržaja, prenosite im informacije putem stranica s hotelskim informacijama i koristite najnoviju tehnologiju udaljenog upravljanja za jednostavnu instalaciju i kontrolu

Gosti će dobiti neponovljivo iskustvo

- Priključivanje dodatnih slušalica za osobno slušanje
- Kompatibilnost sa sustavom za pozivanje medicinske sestre – prilagođeno zdravstvenom sektoru
- Prikaz sata na zaslonu gostima pruža optimalnu praktičnost
- SmartInfo za interaktivne stranice s hotelskim informacijama koje nose oznaku vašeg hotela

Uz napredne značajke za hotele ovaj uređaj dugo će ostati moderan

- Kompatibilnost s MyChoice standardom za stalne prihode
- SmartInstall za laku udaljenu instalaciju i održavanje
- Potpuni načini rada za hotele, bolnice i zatvore
- Serial Xpress Protocol Easy za interaktivne sustave
- Spriječite neovlaštenu uporabu blokadom lokalnog upravljanja

Odličan doživljaj gledanja i udobnost za goste

- LED TV za sliku nevjerojatnog kontrasta
- Mala potrošnja energije

PHILIPS

Istaknute značajke

LED televizor

LED pozadinsko osvjetljenje omogućava vam uživanje u manjoj potrošnji energije i predivnim linijama u kombinaciji s velikom svjetlinom, nevjerojatnim kontrastom i živopisnim bojama.

Načini rada za hotel, bolnicu i zatvor

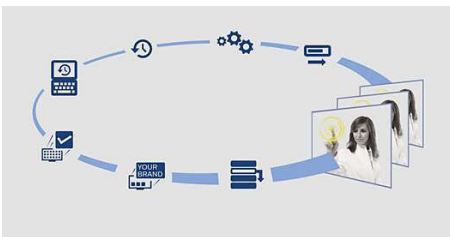
Sve potrebne značajke za profesionalnu uporabu u okruženjima koja ih zahtijevaju više nego dnevni boravak. Od zaključavanja glasnoće i izbornika do strožih testiranja materijala, uštede energije, daljinskih upravljača sa zaštitom od krađe te namjenskih značajki za zdravstvo i zatvore koje omogućavaju primjene na određenom segmentu tržišta.

Kompatibilan s MyChoice standardom



MyChoice predstavlja jednostavan i povoljan način na koji gostima možete ponuditi televizijske kanale za koje se naplaćuje naknada. Istovremeno stvara i dodatne prihode, što omogućava povrat početne investicije u televizor.

SmartInstall



SmartInstall instalaciju i održavanje vaših televizora čini jednostavnim. Pomoću jednostavnog web-alata sada možete udaljenim

putem konfigurirati i instalirati televizore bez potrebe za odlaskom u sobe! Time štedite vrijeme i ne ometate goste. Bilo da se radi o ažuriranju stranica s hotelskim informacijama ili instalaciji novih kanala, SmartInstall može sve.

SmartInfo



SmartInfo vam omogućava pružanje hotelskih ili gradskih informacija gostima. Vaši gosti imaju pristup interaktivnoj hotelskoj web-stranici čak i kada televizor nije povezan s intranetom ili internetom. Informacije možete redovito i lako mijenjati kako biste gostima osigurali najnovije informacije o događanjima u hotelu.

SXP Easy



Serial Xpress Protocol Easy omogućava povezivanje televizora s vanjskim dekoderima i set-top box uređajima svih glavnih proizvođača interaktivnih sustava.

Priključivanje slušalica

Ovaj sustav zvučnika dolazi s dodatnim priključkom za slušalice. Priključite vlastite slušalice kada god poželite osobnije iskustvo slušanja.

Kompatibilnost sa sustavom za pozivanje medicinske sestre

Kompatibilnost sa sustavom za pozivanje medicinske sestre čini televizore tvrtke Philips namijenjene zdravstvenom sektoru izuzetno integriranim alatom koji korisniku/pacijentu pruža ne samo mogućnosti za zabavu nego i praktičan pristup pomoći u hitnom slučaju.

Prikaz sata na zaslonu

Zahvaljujući našem novom prikazu sata na zaslonu gosti lako mogu provjeriti trenutno vrijeme. Pritiskom tipke sat se prikazuje na zaslonu televizora uz bolju vidljivost i manju potrošnju energije.

Blokada lokalnog upravljanja

Onemogućavanjem ili omogućavanjem blokade lokalnog upravljanja, administrator može spriječiti neovlaštenu uporabu televizora putem gumba za upravljanje i tako smanjiti hotelijerske troškove.

Ekološki prihvatljiv dizajn

Održivost je integralni dio načina na koji Philips obavlja posao. Televizori tvrtke Philips dizajnirani su i proizvedeni u skladu s našim EcoDesign načelima i usmjereni ka smanjivanju ukupnog učinka po okoliš, uklanjanje opasnih tvari, manjoj težini, učinkovitijem pakiranju i boljoj mogućnosti recikliranja. Televizori tvrtke Philips imaju i posebno kućište od materijala otpornog na vatru. Neovisni testovi koje su proveli vatrogasci pokazali su da iako televizori ponekad mogu pojačati požar, televizori tvrtke Philips to ne čine.

Mala potrošnja energije

Televizori Philips dizajnirani su kako bi minimizirali potrošnju energije. Osim što smanjuje utjecaj na okoliš, to smanjuje i troškove rada.

Specifikacije

Slika/Prikaz

- Omjer širine i visine: 16:9
- Veličina dijagonale zaslona (inč): 28 inča
- Dijagonala zaslona (u cm): 70 cm
- Zaslona: LED HD TV
- Rezolucija zaslona: 1366 x 768p
- Svjetlina: 310 cd/m²
- Napredne značajke slike: Pixel Plus HD, 200Hz Perfect Motion Rate
- Kut gledanja: 178° (V)/178° (O)

Tjuner / Prijem / Prijenos

- Digitalni televizor: DVB-T/T2/C
- Reprodukcijski videozapis: NTSC, PAL, SECAM
- Analogni TV prijemnik: PAL

Značajke

- Jednostavnost uporabe: Stil slike, Stil zvuka, Format

slike

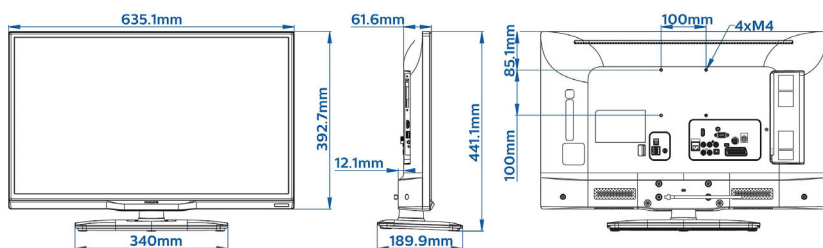
- Digitalne usluge: 8d EPG, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV
- Lokalno upravljanje: Prekidač za uključivanje/isključivanje (bočni)

Značajke za hotele

- Način rada za hotele: Zaključavanje izbornika, Zaključavanje izbornika za instalaciju, Ograničenje glasnoće, Blokada lokalnog upravljanja
- Zatvorski način rada: Način rada za visoku razinu sigurnosti, TXT / MHEG / USB / EPG / zaključavanje titlova
- Mjerač vremena: Automatsko isključivanje, Alarm za buđenje, Kanal za buđenje, Zvukovi za buđenje
- Upravljanje uključivanjem: Kanal, Značajka, Format slike, Glasnoća
- Zaštita od krađe: Zaštita od krađe baterije,

Kensington brava

- Kontrola snage: Automatsko uključivanje, Ekološko i brzo pokretanje
- Vaš brand: SmartInfo, Logotip za stranicu dobrodošlice, Poruka dobrodošlice, Prilagodljiva upravljačka ploča (HTML)
- Sat: Sat u stanju pripravnosti, RC gumb koji svijetli u mraku, Sat na zaslonu, Opcionalni vanjski sat
- SmartInfo: HTML5 preglednik, Interaktivni predlošci, Prikaz slajdova sa slikama
- Kloniranje i ažuriranje programskih datoteka: Trenutno početno kloniranje, Putem USB/RF veze
- CMND&Control: Uređivač kanala izvan mreže, Uređivač postavki izvan mreže, RF udaljeno upravljanje, CMND&Create
- Upravljanje: Blokiranje automatskog ažuriranja kanala, Serial Xpress Protocol
- Interaktivni DRM: VSecure



Specifikacije

- Generiranje prihoda: MyChoice
- Daljinski upravljač: Podrška za traku za kabel, Detektiranje niske razine baterije, Zaključavanje poklopca odjeljka za bateriju daljinskog upravljača
- Kanali: Kombinirani popis

Značajke za zdravstveni sektor

- Upravljanje: Višenamjenski daljinski upravljač, Kompatibilnost s daljinskim upravljačem za zdravstveni sektor, Kompatibilnost sa sustavom za pozivanje medicinske sestre
- Praktičnost: Izlaz za slušalice, Neovisni glavni zvučnik je stišan
- Sigurnost: Dvostruka izolacija klase II, Inhibitor plamena

Multimedija

- Podrška za reprodukciju videozapisa: Formati: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Datoteke: AVI, MKV, 3 GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Podržani glazbeni formati: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 do v9.2)
- Podržani formati titlova: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Podržani slikovni formati: BMP, JPG, PNG, GIF
- Podržana rezolucija slike na USB-u: do 1920 x 1080p pri 60 Hz
- Priklj. za multimedijске aplikacije: USB

Zvuk

- Izlazna snaga zvuka: 10 (2 x 5) W
- Zvučnici: 2,0, Sa zvukom usmjerenim prema dolje
- Značajke za zvuk: automatsko ujednačavanje jakosti zvuka, Incredible surround, Dinamičan bas, Dolby MS10

Snaga

- Mrežno napajanje: AC 220 - 240 V, 50-60 Hz
- Temperatura okoline: 0 °C do 40 °C
- Potrošnja energije u stanju pripravnosti: <0,3 W
- Energetska klasa: A+
- EU energetska oznaka, snaga: 18 W
- Značajke za uštedu energije: Eco način rada
- Godišnja potrošnja energije: 26 kW/h

Dodatna oprema

- U kompletu: Daljinski upravljač 22AV1409A/12,

Postolje za stol, 2 x AAA baterije, Jamstveni list, Brošura s pravnim i sigurnosnim informacijama, Kabel za napajanje

- Optimalno: Vanjski sat 22AV1120C/00, Daljinski upravljač za zdravstveni sektor 22AV1109H/12, Daljinski upravljač za postavljanje 22AV9573A

Priključci na bočnoj strani

- Utor Common Interface: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 1.4
- Izlaz za slušalice: Mini-priključak
- USB1: USB 2.0

Priključci na stražnjoj strani

- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Komponentni: YPbPr + L/R cinch
- AV ulaz: CVBS zajedno s YPbPr
- DVI audio-ulaz: Mini-priključak
- Vanjska kontrola: RJ-48
- Antenski: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Digitalni audioizlaz: Optički
- VGA ulaz: 15 pinski D-sub

Napredne mogućnosti povezivanja

- RJ48: IC ulaz/izlaz, Sučelje Serial Xpress
- EasyLink (HDMI CEC): Reprodukcija jednim dodiranjem, Stanje pripravnosti sustava, RC prijenos signala, kontrola zvuka sustava
- HDMI: ARC (svi portovi), DVI (svi portovi)
- Scart: Signali sa scart priključka nakon uključivanja

Dizajn

- Boja: Crna

Dimenzije

- Širina uređaja: 635 mm
- Visina uređaja: 393 mm
- Dubina uređaja: 62/74 mm
- Masa proizvoda: 4,5 kg
- Širina uređaja (s postoljem): 635 mm
- Visina uređaja (s postoljem): 438 mm
- Dubina uređaja (s postoljem): 190 mm
- Masa uređaja (+ postolje): 5.1 kg
- Kompatibilan s nosačem za montažu na zid: M4, 100 x 100 mm



Datum izdavanja
2024-04-04

Verzija: 1.0.1

EAN: 87 18863 00398 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Sva prava pridržana.

Specifikacije su podložne promjeni bez prethodne obavijesti. Trgovačke marke su u vlasništvu tvrtke Koninklijke Philips N.V. ili njihovih odgovarajućih vlasnika.

www.philips.com

* Dostupnost značajki ovisit će o implementaciji koju odabere osoba koja izvršava integraciju.

* Uobičajena potrošnja energije uključenog uređaja izmjerena u skladu s IEC62087, izdanje 2. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu uporabe televizora.

* Ovaj televizor sadrži olovo samo u određenim dijelovima ili komponentama za koje nisu dostupne tehnološke alternative u skladu s postojećim klauzulama izuzeća navedenima u RoHS direktivi.