

Philips
LED TV profesional

EasySuite de 40"
LED
DVB-T2/T/C

40HFL3010T



Funcționalitate incredibilă pentru oaspeții dvs.

Cu pagini inteligente cu informații despre hoteluri

Cu acest televizor economic cu LED vă veți bucura de beneficiile unei soluții dedicate de televizoare pentru industria hotelieră. Permiteți-le oaspeților dvs. să cumpere conținut premium, informați-i prin intermediul paginilor cu informații pentru hoteluri și utilizați cea mai recentă tehnologie de la distanță pentru o instalare fără efort.

Diferențierea experienței oaspeților

- Conexiune suplimentară pentru căști pentru ascultare personală
- Compatibilitate apelare infirmiere optimizată pentru domeniul medical
- Afișaj pentru ceas pe ecran pentru confortul optim al oaspeților
- SmartInfo pentru pagini cu informații interactive de marcă pentru hoteluri

Caracteristici avansate pt. hoteluri și compatibilitate viitoare

- Compatibilitate MyChoice pentru venituri repetate
- SmartInstall pentru instalare și întreținere simplă, de la distanță
- Moduri complete hotel, asistență medicală și închisoare
- Serial Xpress Protocol Easy pentru sisteme interactive
- Împiedicați utilizarea neautorizată prin blocarea joystickului

Experiență de vizionare excelentă și confort maxim

- LED TV Full HD—imagini LED excepționale cu un contrast incredibil
- Consum redus de energie
- Design ecologic și carcasă ignifugă

PHILIPS

Repere

LED TV Full HD

Calitatea imaginii contează. Televizoarele HD obișnuite oferă calitate, dar tu îți dorești mai mult. Imaginează-ți detaliile clare îmbinate cu luminozitate mare, contrast incredibil și culori reale care compun o imagine reală.

Mod hotel, spital, închisoare

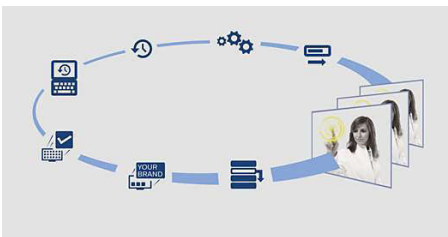
Toate caracteristicile necesare pentru utilizare profesională în medii în care se cere mai mult decât într-o cameră de zi. De la blocarea volumului și a meniului la testări mai riguroase ale materialelor, economie de energie, telecomenzi antifurt și caracteristici dedicate pentru asistență medicală și închisoare pentru a permite aplicații pentru nișe de piață.

Compatibil MyChoice



MyChoice oferă un mod simplu și ieftin de a le oferi oaspeților tăi canale TV premium. În același timp asigură un flux de venit suplimentar care îți permite să recuperezi investiția inițială în televizor.

SmartInstall



SmartInstall simplifică instalarea și întreținerea televizorului. Cu un instrument web simplu de utilizat, poți configura și instala de la distanță televizorul fără a fi nevoit să te deplasezi. Astfel, economisești timp și ești sigur că nu-ți

deranjezi oaspeții. Indiferent că este vorba de actualizarea paginilor de informații ale hotelului sau de instalarea de canale noi, SmartInstall se descurcă cu toate.

SmartInfo



SmartInfo îți permite să furnizezi clienților informații despre oraș sau despre hotel. Oaspeții tăi au acces la această pagină web interactivă a hotelului chiar și atunci când televizorul nu este conectat la internet sau la intranet. Poți schimba informațiile regulat și simplu pentru a-i ține la curent cu ultimele noutăți din hotel.

SXP Easy



Cu Serial Xpress Protocol Easy televizorul se poate conecta la decodare externe și la set-top boxuri produse de majoritatea furnizorilor de sisteme interactive.

Conexiune pentru căști

Acest sistem de boxe dispune de o conexiune suplimentară pentru căști. Conectați propriile dumneavoastră căști pentru o experiență de ascultare mai intimă ori de câte ori doriți.

Compatibilitate apelare infirmiere

Compatibilitatea apelare infirmiere face din televizoarele Philips Healthcare un instrument perfect integrat care oferă nu numai posibilități de divertisment pentru utilizator/pacient, ci și acces convenabil la asistență în cazuri de urgențe medicale.

Afișaj pentru ceas pe ecran

Cu noul nostru afișaj pentru ceas pe ecran, oaspeții pot accesa cu ușurință ora curentă. Cu o singură apăsare de buton, ceasul este afișat pe ecranul televizorului, combinând vizibilitatea îmbunătățită și consumul scăzut de energie.

Design ecologic

Viabilitatea este parte integrantă din concepția Philips asupra activităților sale. Televizoarele Philips sunt proiectate și produse conform principiilor noastre de Design Ecologic orientate către minimizarea impactului general asupra mediului, prin diminuarea consumului de energie, îndepărtarea substanțelor periculoase, micșorarea greutateii, ambalarea mai eficientă și gradul sporit de reciclare. De asemenea, televizoarele Philips au o carcasă specială, confecționată dintr-un material ignifug. Testele independente realizate de pompieri au arătat că, în timp ce televizoarele pot intensifica uneori incendiile provocate de surse externe, televizoarele Philips nu contribuie la propagarea acestora.

Blocare joystick

Prin activarea sau dezactivarea blocării joystickului, administratorul poate împiedica utilizarea neautorizată a televizorului prin joystick, reducând costurile generale de administrare ale hotelului.

Consum redus de energie

Televizoarele Philips sunt proiectate pentru a minimiza consumul de energie. Acest lucru nu reduce doar impactul asupra mediului, ci diminuează și costurile de utilizare.

Specificații

Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inchi): 40 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 100 cm
- Afișaj: LED Full HD
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- Luminozitate: 280 cd/m²
- Îmbunătățiri ale imaginii: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate 200Hz
- Unghi de vizionare: 176° (O) / 176° (V)

Tuner/Recepție/Transmisie

- TV digital: DVB-T/T2/C
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM
- TV analogic: PAL

Caracteristici

- Ușor de utilizat: Stil imagine, Stil sunet, Format

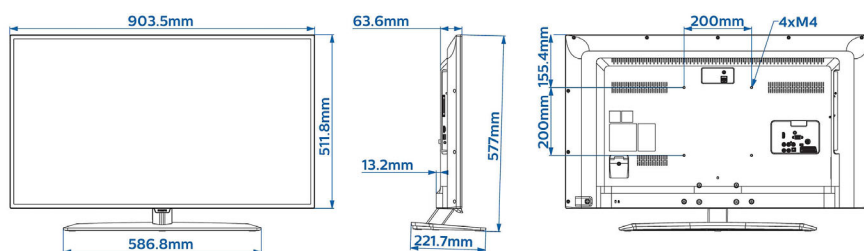
imagine

- Servicii digitale: EPG 8d, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV
- Control local: Joystick

Caracteristici pentru industria hotelieră

- Mod Hotel: Blocare joystick, Blocare meniu, Blocare meniu de instalare, Limitarea volumului
- Mod închisoare: mod securitate sporită, Blocare TXT/MHEG/USB/EPG/Subtitrare
- Cronometru: Temporizator de oprire, Alarmă de trezire, Trezire pe canalul, Sunete de trezire
- Control pornire: Canal, Caracteristică, Format imagine, Volum
- Antifurt: Protecție antifurt pentru baterie, Blocare Kensington
- Control energie: Pornire automata, Ecologic/lansare rapidă

- Marca ta: SmartInfo, Siglă de întâmpinare, Mesaj de întâmpinare, Tablou de bord personalizabil (HTML)
- Ceas: Setează ceasul în modul standby, Buton telecomandă care strălucește în întuneric, Ceas pe ecran, Ceas extern opțional
- SmartInfo: Browser HTML5, Modele interactive, Diaporamă
- Clonare și actualizare firmware: Clonare inițială instantanee, Prin USB/RF
- CMND&Control: Editor de canale off-line, Editor de setări off-line, Gestionare de la distanță prin RF, CMND&Create
- Control: Blocarea actualizării automate a canalelor, Serial Xpress Protocol
- DRM interactiv: VSecure
- Generare profit: MyChoice
- Telecomandă: Pre-echipat pentru curea de cablu,



Specificații

- Detectare a descărcării bateriei, Blocare ușă baterie telecomandă
- Canale: Listă combinată

Caracteristici pentru domeniul medical

- Control: Telecomandă multifuncțională, Compatibil cu telecomandă cu asistență medicală, Compatibil cu sistemul de apelare infirmiere
- Confort: Ieșire căști, Difuzor principal independent mut
- Siguranță: Izolație dublă clasa II, Ignifug

Multimedia

- Redare video acceptată: Formate: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Container: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Formate de melodii acceptate: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 până la v9.2)
- Formate de subtitrări acceptate: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formate de imagine acceptate: BMP, JPG, PNG, GIF
- Rezoluție video acceptată pe USB: până la 1920 x 1080p la 60 Hz
- Conexiuni multimedia: USB

Audio

- Putere de ieșire a sunetului: 20 (2x10) W
- Boxe pentru baie: 1,5 W Mono 8 Ohm
- Boxe: 2.0, În partea inferioară
- Caracteristici audio: AVL, Incredible Surround, Bas dinamic, Dolby MS10

Alimentare

- Sursă de alimentare rețea: CA 220-240 V; 50-60 Hz
- Temperatură ambient: între 0 °C și 40 °C
- Consum în standby: $0,3\text{ W}$
- Clasă de etichetare energetică: A++
- Etichetă energetică UE: 30 W
- Funcții economisire energie: Mod Eco
- Consum anual de energie: 44 kWh

Accesorii

- Incluse: Telecomandă 22AV1409A/12, Suport pentru montare pe masă, 2 baterii AAA, Certificat

- de garanție, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Cablu de alimentare
- Opțional: Ceas extern 22AV1120C/00, Telecomandă cu asistență medicală 22AV1109H/12, Configurare RC 22AV9573A

Conectivitate laterală

- Slot standard de interfață: CI+ 1.3
- HDMI2: HDMI 1.4
- Ieșire căști: Mini-Jack
- USB1: USB 2.0

Conectivitate spate

- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Boxe pentru baie: Mini-Jack
- Componentă: YPbPr + adaptor S/D
- Intrare AV: CVBS partajat cu YPbPr
- Intrare audio DVI: Mini-Jack
- Control extern: RJ-48
- Antenă: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Ieșire audio digital: Optic
- Intrare VGA: D-sub 15 pini

Caract. de conectivitate superioare

- RJ48: IR-Intrare/Ieșire, Interfață serială Xpress
- EasyLink HDMI CEC: Redare la o singură atingere, Sistem în standby, Trecere prin telecomandă, control sistem audio
- HDMI: ARC (toate porturile), DVI (toate porturile)
- Scart: Pornire prin scart

Design

- Culoare: Negru

Dimensiuni

- Lățime aparat: 904 mm
- Înălțime aparat: 512 mm
- Adâncime aparat: 64/77 mm
- Greutate produs: 7,6 kg
- Lățime aparat (cu suport): 904 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 577 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 222 mm
- Greutate produs (+ suport): 9,5 kg
- Compatibil cu suport de perete: M4, 200 x 200 mm



Data apariției 2023-10-18

Versiune: 1.0.1

EAN: 87 18863 00400 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com

* Funcțiile sunt disponibile în funcție de metoda de implementare aleasă de către integrator.

* Consum tipic de energie în modul pornit, măsurat conform IEC62087 Ed 2. Consumul real de energie variază în funcție de modul în care este utilizat televizorul.

* Acest televizor conține plumb în anumite piese sau componente acolo unde nu există alternative tehnologice, în conformitate cu clauzele de exceptare ale directivei RoHS.