

Philips
TV LED professionale

MediaSuite da 28"

LED
DVB-T2/T/C e IPTV

28HFL5010T



Collega e controlla

per una esperienza a prova di ospiti

Con questo TV per il settore alberghiero a basso consumo, potrai usufruire di tutti i vantaggi di una connettività all'avanguardia, pagine interattive informative dell'hotel, nonché installazione e gestione remote che ti assicurano bassi consumi

Immagini di qualità superiore e comfort per gli ospiti

- LED TV per immagini con un contrasto incredibile
- Consumo energetico ridotto

Differenzia l'esperienza dei tuoi ospiti

- SmartInfo per pagine informative degli hotel personalizzate e interattive
- Miracast & DirectShare per condividere musica e film sul tuo TV
- Applicazioni Smart TV con molti servizi dedicati per hotel
- Display con orologio su schermo per la massima comodità degli ospiti

Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Sistema IPTV integrato per un'interattività ottimale personalizzata
- Serial Xpress Protocol per sistemi interattivi
- Compatibilità MyChoice per maggiori entrate
- SmartInstall per manutenzione e installazione remote semplici
- Wi-Fi integrato per utilizzare Smart TV in modalità wireless
- AppControl per aggiungere, ordinare ed eliminare le applicazioni senza sforzo alcuno



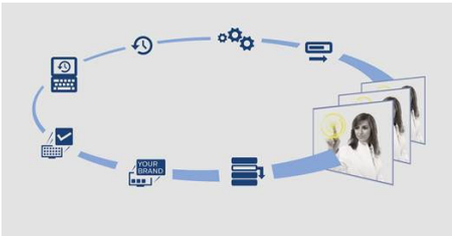
PHILIPS

In evidenza

TV LED

La retroilluminazione LED ti assicura un consumo energetico ridotto e splendide linee combinate con luminosità elevata, contrasto incredibile e colori vivaci.

SmartInstall



SmartInstall semplifica al massimo l'installazione e la manutenzione dei tuoi TV. Con uno strumento Web semplice da usare, ora puoi configurare e installare in remoto il tuo TV senza entrare in nessuna stanza! Questo ti fa risparmiare tempo senza disturbare i tuoi ospiti. Sia che tu debba aggiornare le pagine di informazioni dell'hotel o installare nuovi canali, SmartInstall può destreggiarsi in tutto ciò.

SmartInfo



SmartInfo consente di fornire informazioni sull'hotel o la città agli ospiti. Gli ospiti hanno accesso a questa pagina Web interattiva dell'hotel anche quando il TV non è collegato alla intranet o a Internet. È possibile modificare regolarmente le informazioni e mantenere gli ospiti aggiornati facilmente con tutti gli sviluppi più recenti dell'hotel.

Miracast & DirectShare



Grazie ai nostri televisori, i tuoi clienti avranno la libertà di riprodurre i loro contenuti personali sull'ampio TV wireless con pochi semplici comandi. Grazie al nostro approccio open è possibile utilizzare sia il sistema operativo iOS che Android ed estendiamo continuamente la nostra compatibilità. La nostra condivisione sicura protegge i tuoi ospiti. Immagini, filmati, musica, tutto può essere condiviso e riprodotto sui nostri televisori tramite Miracast & Directshare!

Applicazioni Smart TV

La gamma di applicazioni Smart TV Philips viene continuamente ampliata con applicazioni che vanno da YouTube ai social network e molto altro. La versione dedicata è personalizzata per l'uso in hotel e ha diversi benefici aggiuntivi, come fare sì che le informazioni degli ospiti siano cancellate in modo sicuro dopo l'uso ed evitare che contenuti illegali possano danneggiare i tuoi affari.

AppControl

Il controllo delle applicazioni ti consente di offrire ai tuoi ospiti le applicazioni TV dei loro sogni. Potrai aggiungere, eliminare e ordinare tutte le applicazioni come più ti piace. E non solo: ora puoi copiare queste impostazioni su qualunque altro TV senza doverlo impostare! Potrai addirittura creare diversi profili e alternarli a tuo piacimento. Vuoi differenziare la larghezza di banda delle applicazioni video per le suite rispetto alle altre camere? Nessun problema. Il controllo delle applicazioni

assicura a te e ai tuoi ospiti un'esperienza indimenticabile.

IPTV integrato

Costi e disordine sono solo un ricordo. Con i nostri nuovi Smart TV puoi creare il sistema per il tuo hotel direttamente sul TV. Canali interattivi, video on-demand, menu interattivi dell'hotel e informazioni come sistemi per ordinare on line diventano realtà senza collegare al TV decoder esterni. Oltre all'offerta di contenuti mediante i cavi TV coassiali, ora puoi usare la tua rete Internet per offrire i tuoi canali TV o VOD direttamente sul TV. Con la nostra rete di partner puoi ottenere dal tuo portale personalizzato quello che vuoi.

Compatibilità MyChoice



MyChoice rappresenta un modo semplice e conveniente per offrire ai tuoi clienti i canali TV premium. Allo stesso tempo, garantisce un flusso di entrate supplementare che ti consentirà di recuperare il tuo investimento TV iniziale.

Serial Xpress Protocol (SXP)

Il televisore può essere collegato a decoder esterni e apparecchi di ricezione della maggior parte dei provider di sistemi interattivi grazie al protocollo Serial Xpress (SXP).

Consumo energetico ridotto

I televisori Philips sono stati progettati per ridurre il consumo energetico. Ciò si traduce non solo in un abbassamento dell'impatto ambientale ma anche dei costi operativi.

Specifiche

Immagine/Display

- Display: TV LED HD
- Dim. diagonale schermo: 28 pollici / 70 cm
- Formato: 16:9
- Risoluzione del pannello: 1.366 x 768 p
- Luminosità: 310 cd/m²
- Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)
- Miglioramento dell'immagine: 200 Hz Perfect Motion Rate, Pixel Plus HD

Audio

- Potenza audio in uscita: 10 (2x5) W
- Altoparlanti: 2, Down-Firing
- Altoparlante stanza da bagno: 1,5 W mono, 8 Ohm
- Funzioni audio: AVL, Incredible Surround, Bassi dinamici, Dolby MS10

Design

- Colore: Nero

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/T2/C
- TV analogica: PAL
- Riproduzione IP: Multicast, Unicast
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM

Connettività wireless

- Wifi-Direct: DirectShare, Miracast
- LAN wireless: 802.11 b/g/n

Connettività posteriore

- Antenna: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Uscita audio digitale: Ottico
- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Ingresso VGA: D-sub 15 pin
- Ingresso AV: CVBS in cond. con YPbPr
- Altoparlante stanza da bagno: Mini-jack
- Component: YPbPr + cinch L/R
- Ingresso audio DVI: Mini-jack
- Ethernet (LAN): RJ-45
- Controllo esterno: RJ-48
- Alimentazione esterna: 12 V/15 W, Mini-jack

Connettività laterale

- HDMI2: HDMI 1.4
- USB 1: USB 2.0
- Slot per interfaccia standard CI: CI+ 1.3
- Uscita cuffia: Mini-jack

Connettività migliorata

- HDMI: ARC (tutte le porte), DVI (tutte le porte)
- EasyLink (HDMI CEC): Riproduzione One Touch,

Standby del sistema, Pass through RC, Controllo audio del sistema

- LAN: Wake up on LAN
- Scart: Accensione tramite scart
- RJ48: Ingresso/uscita IR, Interfaccia Xpress seriale

Caratteristiche

- Servizi digitali: EPG 8gg, Now&Next, MHEG, Teletext, HbbTV
- Facilità d'uso: Stile immagine, Stile audio
- Comando locale: Interruttore On/Off (laterale)

Funzionalità per il settore alberghiero

- Modalità hotel: Blocco comando locale, Blocco del menu, Blocco del menu di installazione, Limitazione del volume
- Modalità carcere: Modalità sicurezza elevata, Blocco TXT/MHEG/USB/EPG/sottotitoli
- SmartInfo: Browser HTML5, Modelli interattivi, Presentazione di immagini
- Creazione e controllo comandi: Editor dei canali offline, Editor delle impostazioni offline, Status TV in tempo reale (IP), Gestione in remoto delle trasmissioni IP/RF, Creazione di contenuti, Gestione TV Group
- Marca: SmartInfo, Logo di benvenuto, Messaggio di benvenuto, Sfondo personalizzato SmartTV, Pannello di controllo personalizzabile (HTML), Sistema IPTV
- Applicazioni: AppControl, Applicazioni basate su cloud
- Generazione di profitto: App Revenue, MyChoice
- Copia e aggiornamento del firmware: Instant Initial Cloning
- Timer: Spegnimento automatico, Sveglia, Canale sveglia, Suonerie per il risveglio
- Orologio: Orologio in modalità standby, Pulsante RC fluorescente, Orologio su schermo, Orologio esterno opzionale
- Canali: Elenco combinato
- DRM interattivo: VSecure, PlayReady Smooth Streaming
- Controllo: Blocco dell'aggiornamento canali automatico, Protocollo Serial Xpress, JSON API per JAPIT TV Control
- Controllo alimentazione: Accensione automatica, Avvio a basso consumo/rapido, WoLAN
- Comando di accensione: Canale, Funzione, Formato immagine, Volume
- Telecomando: Predisposto per cinghia, Rilevamento batteria scarica, Blocco sportello batteria telecomando
- Antifurto: Protezione antifurto della batteria,

Blocco Kensington

Funzionalità per gli ospedali

- Controllo: Telecomando multiplo, Compatibile con RC per ospedali, Compatibile con sistema di chiamata per assistenza
- Funzioni utili: Uscita cuffia, Disattivazione indipendente audio altoparlante principale
- Sicurezza: Doppio isolamento, classe II, Ignifugo

Multimediale

- Collegamenti multimediali: USB, LAN
- Riproduzione video supportata: Formati: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, Contenitori: AVI, MKV, 3 GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Formati di sottotitoli supportati: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formati musicali supportati: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 fino a v9.2)
- Formati immagine supportati: BMP, JPG, PNG, GIF
- Risoluzione video su USB supportata: fino a 1920x1080p a 60 Hz

Accessori

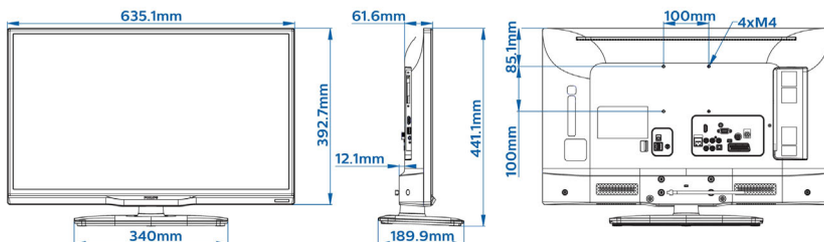
- In dotazione: Telecomando 22AV1409A/12, Piedistallo da tavolo, 2 batterie AAA, Foglio di garanzia, Brochure legale e per la sicurezza, Cavo alimentazione
- A richiesta: Orologio esterno 22AV1120C/00, RC 22AV1109H/12 per ospedali, Configurazione telecomando 22AV8573/00

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Classe energetica: A+
- Etichetta energetica UE: 19 W
- Consumo energetico annuo: 28 kWh
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco
- Temperatura ambiente: Da 0 a 40 °C

Dimensioni (Lxpxa)

- Dimensioni set (L x A x P): 635 x 393 x 62/74 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 635 x 438 x 190 mm
- Peso del prodotto: 4,5 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 5,1 Kg
- Compatibile con montaggio a parete VESA: 100 x 100 mm, M4



Data di rilascio
2016-12-07

Versione: 1.0.1

12 NC: 8670 001 25779
EAN: 87 18863 00401 2

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* La disponibilità delle funzioni dipende dall'implementazione scelta dall'integratore.
* Consumo tipico con apparecchio acceso misurato secondo lo standard IEC62087 Ed 2. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato il televisore.
* Questo televisore contiene piombo solo in alcune parti o componenti dove non esistono alternative tecnologiche in linea con le clausole di eccezione esistenti secondo la direttiva RoHS.