

Philips
TV LED professionale

EasySuite da 24"
LED
DVB-T/C MPEG 2/4

24HFL3009D



Funzionalità incredibili per i tuoi ospiti

Con pagine informative smart per gli hotel

Con questo TV LED a basso consumo, potrai godere dei vantaggi di un TV specifico per il settore alberghiero. Consenti ai tuoi ospiti di acquistare contenuti premium, informali tramite le pagine dedicate dell'hotel e usa la più recente tecnologia remota per un'installazione e un controllo semplici.

Sicurezza e sostenibilità

- Consumo energetico ridotto
- Design ecologico e rivestimento ignifugo

Differenzia l'esperienza dei tuoi ospiti

- SmartInfo per pagine informative personalizzate degli hotel anche offline
- Possibilità di collegare cuffie aggiuntive
- Compatibilità con il sistema di chiamata per assistenza ottimizzata per il settore sanitario.

Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Immagini LED nitide con consumo energetico ridotto
- Compatibilità MyChoice per maggiori entrate
- SmartInstall per manutenzione e installazione remote semplici
- Connectivity Panel integrato
- Display con orologio su schermo per la massima comodità degli ospiti
- Modalità completa hotel, ospedale e carcere
- Serial Xpress Protocol Easy per sistemi interattivi

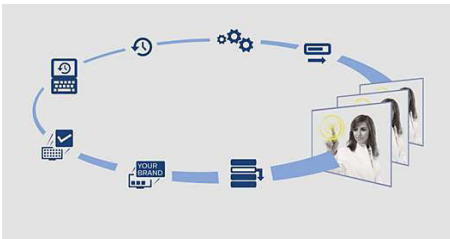
PHILIPS

In evidenza

SmartInfo

SmartInfo consente di fornire informazioni sull'hotel o la città agli ospiti attraverso le informazioni dell'hotel. Gli ospiti hanno accesso alle pagine di informazione dell'hotel che possono essere modificate regolarmente e facilmente tenendo gli ospiti aggiornati con tutti gli sviluppi più recenti dell'hotel.

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.

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.

SXP Easy



Con Serial Xpress Protocol Easy il TV può essere collegato a decoder esterni e ricevitori satellitari della maggior parte dei provider di sistemi interattivi.

Connectivity Panel integrato

Il Connectivity Panel integrato consentirà ai tuoi ospiti di collegare facilmente i loro dispositivi personali al tuo TV, senza la necessità di un Connectivity Panel esterno.

Display con orologio su schermo

Grazie al nostro nuovo display con orologio su schermo, gli ospiti possono vedere facilmente l'orario. Premendo solo un pulsante, l'orologio viene visualizzato sullo schermo del TV per una migliore visibilità e una riduzione del consumo energetico.

Design ecologico

La sostenibilità è parte integrante della filosofia di Philips. I televisori Philips sono progettati e prodotti secondo i nostri principi di EcoDesign mirati a ridurre l'impatto ambientale globale, attraverso minori consumi energetici, eliminazione delle sostanze pericolose, pesi ridotti, confezioni più funzionali e più riciclabili. I televisori Philips sono inoltre dotati di uno speciale rivestimento ignifugo. Test indipendenti condotti da esperti dei servizi antincendio hanno dimostrato che, mentre i televisori possono a volte aggravare un incendio causato da fonti esterne, ciò non accade con i televisori Philips.

Consumo energetico ridotto

I TV Philips sono progettati per ridurre al minimo il consumo energetico. In questo

modo, oltre a ridurre l'impatto ambientale, si abbattano anche i costi operativi.

Modalità hotel, ospedale, carcere

Tutte le funzioni richieste per l'utilizzo professionale in ambienti con esigenze speciali. Dal blocco del volume e dei menu a un più rigoroso test dei materiali, dal risparmio energetico ai telecomandi con antifurto, fino alle funzioni specifiche per ospedali e carceri per consentire l'uso di applicazioni dedicate.

Collegamento cuffie

Questo sistema di altoparlanti consente di collegare cuffie aggiuntive. Collega le cuffie per vivere ovunque un'esperienza di ascolto più personale.

Compatibilità con il sistema di chiamata per assistenza

La compatibilità con il sistema di chiamata per assistenza rende i TV Philips per il settore sanitario uno strumento altamente integrato, che fornisce non solo divertimento per l'operatore o il paziente, ma consente anche un facile accesso per fornire aiuto nelle urgenze mediche.

LED



La più avanzata tecnologia di illuminazione LED del TV combina un design minimalista bello da vedere, una qualità delle immagini strabiliante e il più basso consumo energetico della categoria. Inoltre, la tecnologia di illuminazione LED non contiene materiali pericolosi. E con la retroilluminazione LED, potrai avere consumo energetico ridotto, luminosità elevata, contrasto incredibile, nitidezza e colori vivaci.

Specifiche

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 24 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 61 cm
- Display: TV LED HD
- Risoluzione del display: 1.366 x 768 p
- Luminosità: 250 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Contrasto schermo: 100.000:1
- Angolo visuale: 176° (O) / 176° (V)

Risoluzione del display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920x1080p

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: PAL, SECAM
- TV digitale: DVB-T MPEG2/MPEG4, DVB-C MPEG2/MPEG4
- Riproduzione video: PAL, SECAM, NTSC

Applicazioni multimediali

- Collegamenti multimediali: USB
- Formati di riproduzione dei video: Supporto codec: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Contenitori: AVI, MKV
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WMA (v2 fino a v9.2), LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, PNG

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Plug & Play, Modalità avanzata Hotel, Sistema sintonizzazione automatico (ATS), Sintonia digitale PLL, Installazione canali autom. (ACI), Nome del

programma, Denominazione automatica programmi, Autostore, Copia delle impostazioni TV tramite USB, Copia delle impostazioni TV tramite RF, Blocco del Menu installazione, Accesso al menu sicurezza

- Facilità d'uso: Regolazione automatica volume (AVL), 1 elenco canali analogico/digitale, OSD (On Screen Display), Elenco programmi, Interfaccia grafica utente
- Orologio: Display con orologio su schermo, Spegnimento automatico, Orologio sveglia
- Comfort: Funzioni per hotel, Accensione automatica, Avvio a basso consumo/rapido, Messaggio di benvenuto, Canale di accensione, Limitazione del volume, Spegnimento automatico
- Regolazioni formato schermo: Espansione filmato 16:9, Widescreen, Super Zoom, Auto Format
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni, EPG corrente + successiva
- Telecomando: rilevamento batteria scarica, protezione antifurto della batteria
- Funzioni interattive per hotel: Compatibile con Connectivity Panel, Blocco dell'aggiornamento canali automatico, Blocco del download di SW via etere, SmartInstall, SmartInfo: browser e immagini, MyChoice
- Tipo di telecomando: 22AV1409A/12 (RC6)
- Modalità carcere: Txt, MHEG, USB, EPG, sottoblocco
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB, Firmware aggiornabile tramite RF
- Televideo migliorato: Fast Text, Riga informazione programma
- Blocco di sicurezza: blocco Kensington

Ospedali.

- Controllo: Compatibile con sistema di chiamata per assistenza, Telecomando multiplo, SerialXpress Easy

- Sicurezza: Doppio isolamento, Classe II
- Funzioni utili: Uscita cuffia, Disattivazione indipendente audio altoparlante principale

Audio

- Sistema audio: Incredible Surround

Connettività

- Connettività migliorata: Serial Xpress Ospedali, Ingresso IR, Uscita IR, Connettore RJ-48, Loop through fast Infrared, Accensione tramite scart
- Numero di collegamenti HDMI: 2
- Numero di componenti in ingresso (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Uscita cuffia, Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica)

Assorbimento

- Tensione di rete: AC (220-240 V, 50/60 Hz)
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: $0,3\text{ W}$
- Classe energetica: A+
- Etichetta energetica UE: 18 W
- Consumo energetico annuo: 26 kW/h

Specifiche ecologiche

- Sicurezza: Rivestimento ignifugo
- Modalità standby a basso consumo
- SmartPower Eco

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Batterie per telecomando, Cavo alimentazione, Piedistallo da tavolo, Foglio di garanzia, Brochure legale e per la sicurezza
- Accessori opzionali: Configurazione telecomando 22AV8573/00, Modulo orologio est. 22AV1120C,

Specifiche

RC 22AV1109H Ospedali

Dimensioni (l x p x a)

- Larghezza set: 550 mm
- Altezza set: 342 mm
- Profondità set: 49 mm
- Peso del prodotto: 3,5 Kg
- Larghezza set (con supporto): 550 mm
- Altezza set (con supporto): 387 mm
- Profondità set (con supporto): 145 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 3.7 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 75 x 75 mm



Data di rilascio
2024-04-04

Versione: 3.3.2

EAN: 87 12581 71367 6

© 2024 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