

Philips
TV LED professionale

HeartLine da 32"

LED
DVB-T2/T/C

32HFL3010W



Funzionalità incredibili per i tuoi pazienti

Con pagine informative smart

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

Fantastica esperienza di visualizzazione e comfort per i pazienti

- LED TV per immagini con un contrasto incredibile
- Design ecologico e rivestimento ignifugo
- Consumo energetico ridotto

Funzioni avanzate e a prova di futuro per strutture ospedaliere

- SmartInstall per manutenzione e installazione remote semplici
- Compatibilità MyChoice per maggiori entrate
- Serial Xpress Protocol Easy per sistemi interattivi
- Modalità completa hotel, ospedale e carcere
- Blocco dell'utilizzo non autorizzato tramite joystick

Ideato appositamente per ambienti ospedalieri

- Compreso il telecomando bianco progettato per l'utilizzo negli ospedali
- SmartInfo per pagine informative per il settore sanitario personalizzate e interattive
- Possibilità di collegare cuffie aggiuntive
- Compatibilità con il sistema di chiamata per assistenza ottimizzata per il settore sanitario.

heart®

A+

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.

Telecomando per ospedali

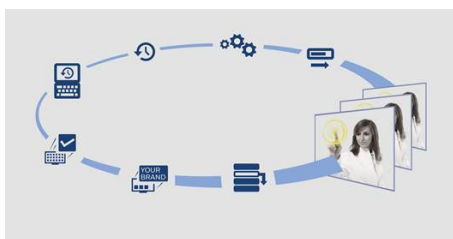
Questo TV è dotato di un elegante telecomando bianco specificatamente progettato per l'utilizzo negli ospedali. La superficie solida e liscia della parte posteriore del telecomando ne consente una facile pulizia e disinfezione. Inoltre, la funzione di controllo della batteria scarica e dell'antifurto contribuiscono a rendere più funzionali le operazioni ospedaliere.

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.

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 ti consente di fornire facilmente informazioni relative all'ospedale o di natura sanitaria ai tuoi pazienti. Questi ultimi potranno avere accesso a questa pagina Web ospedaliera interattiva anche quando il TV non è collegato alla Intranet o ad Internet. Puoi aggiornare le informazioni regolarmente e tenere facilmente informati i tuoi pazienti con tutte le ultime informazioni.

SXP Easy



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

Telecomando multiplo

La funzionalità di telecomando multiplo garantisce che ciascun telecomando controlli un solo televisore. In una stanza possono essere presenti fino a 14 televisori senza alcuna interferenza reciproca dei telecomandi.

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.

Collegamento cuffie

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

Blocco controllo joystick

Attivando o disattivando il blocco del controllo tramite joystick, l'amministratore può evitare l'utilizzo non autorizzato del TV con il joystick, proteggendo i vicini di camera.

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 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: 32 pollici / 80 cm
- Formato: 16:9
- Risoluzione del pannello: 1.366 x 768 p
- Luminosità: 300 cd/m²
- Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)
- Miglioramento dell'immagine: Pixel Plus HD, 200 Hz Perfect Motion Rate

Audio

- Potenza audio in uscita: 20 (2x10) W
- Altoparlanti: 2, Down-Firing
- Funzioni audio: AVL, Incredible Surround, Bassi dinamici, Dolby MS10

Design

- Colore: Bianco

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

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
- Component: YPbPr + cinch L/R
- Ingresso audio DVI: Mini-jack
- Controllo esterno: RJ-48

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
- 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, Formato

immagine

- Comando locale: Joystick

Funzionalità per il settore alberghiero

- Modalità hotel: Blocco controllo joystick, 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, Gestione in remoto delle trasmissioni RF, Creazione di contenuti
- Marca: SmartInfo, Logo di benvenuto, Messaggio di benvenuto, Pannello di controllo personalizzabile (HTML)
- Generazione di profitto: MyChoice
- Copia e aggiornamento del firmware: Instant Initial Cloning, Tramite USB/RF
- 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
- Controllo: Blocco dell'aggiornamento canali automatico, Protocollo Serial Xpress
- Controllo alimentazione: Accensione automatica, Avvio a basso consumo/rapido
- 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
- 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

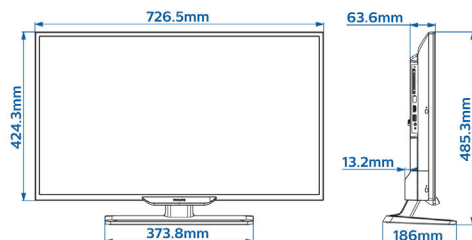
- In dotazione: Piedistallo da tavolo, 2 batterie AAA, Foglio di garanzia, Brochure legale e per la sicurezza, Cavo alimentazione, Telecomando 22AV1109H/12
- A richiesta: Orologio esterno 22AV1120C/00, Configurazione telecomando 22AV9573A, Telecomando 22AV1409A/12

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Classe energetica: A+
- Etichetta energetica UE: 25 W
- Consumo energetico annuo: 37 kW/h
- 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): 727 x 424 x 64,77 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 727 x 485 x 186 mm
- Peso del prodotto: 5 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 5,7 Kg
- Compatibile con montaggio a parete VESA: M4, 100 x 100 mm



Data di rilascio
2017-03-28

Versione: 1.1.1

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

© 2017 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.