

Philips
TV LED LCD Professional

MediaSuite da 32"

LCD
DVB-T2/T/C MPEG 2/4

32HFL5573D



Collegamento semplice

TV a LED per settore alberghiero con integrazione di NetTV e sistemi IP

Scopri la libertà di navigare sul Web e accedi a una vasta scelta di applicazioni online con Net TV su questo TV LCD professionale a LED ultra sottile per il settore alberghiero.

Sicurezza e sostenibilità

- Consumo energetico ridotto
- Design ecologico e rivestimento ignifugo
- Il Tasto verde consente un risparmio energetico ancora maggiore.

Differenzia l'esperienza dei tuoi ospiti

- Hotel Scenea per informazioni e canale di avvio su misura
- 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza del movimento

Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Immagini a LED nitide con un contrasto incredibile
- Serial Xpress Protocol per sistemi interattivi
- Connectivity Panel integrato
- Un unico elenco combinato dei canali digitali e analogici
- VSecure per la protezione dei contenuti sia su IP che RF
- Modalità completa hotel, ospedale e carcere

PHILIPS

In evidenza

TV LED Full HD



La più avanzata tecnologia di illuminazione a LED dei TV LED Full HD 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 a LED non contiene materiali pericolosi. E con la retroilluminazione a LED, potrai avere consumo energetico ridotto, luminosità elevata, contrasto incredibile, nitidezza e colori vivaci.

400 Hz Perfect Motion Rate



La tecnologia 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) è in grado di riprodurre immagini di eccezionale nitidezza nelle scene d'azione. Il nuovo standard PMR di Philips combina la massima velocità di aggiornamento del

pannello con il software HD Natural Motion e la sua esclusiva formula di elaborazione, per una nitidezza di movimento senza precedenti.

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.

Hotel Scenea

Hotel Scenea consente di selezionare e memorizzare immagini sul TV per visualizzarle come immagini di avvio o nel canale informativo.

VSecure su VoIP e RF

Per la visualizzazione di contenuti HD negli alberghi, è necessario prendere alcune precauzioni di sicurezza indicate dal settore. Philips ha sviluppato il sistema VSecure per trasmissioni RF e IP sicure dei contenuti sul tuo TV per hotel (Marlin e Windows DRM).

Serial Xpress Protocol (SXP)

Il televisore può essere collegato a decoder esterni e set-top box della maggior parte dei provider di sistemi interattivi tramite il Serial Xpress Protocol (SXP).

Tasto verde

Con il Tasto verde gli ospiti hanno la possibilità di risparmiare ancora più energia optando per un livello di attenuazione della

retroilluminazione superiore o spegnendo lo schermo quando ascoltano la radio. Un altro modo di ridurre i costi di esercizio dell'hotel coinvolgendo gli ospiti direttamente.

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.

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.

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.

Un unico elenco di canali combinato

Un unico elenco integrato dei canali digitali e analogici per un semplice passaggio tra le due modalità.

Specifiche

Immagine/Display

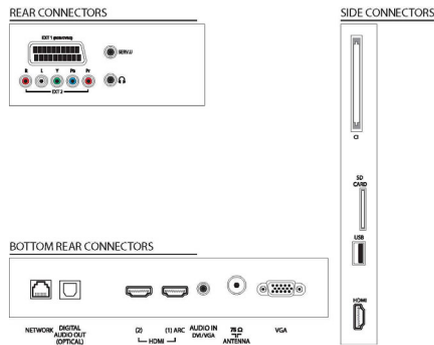
- Formato: Widescreen
- Dim. diagonale schermo (pollici): 32 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 81 cm
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 400 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Combfilter 3D, Active Control, Colore migliorato, Color Transient

- Improvement, Riduzione digitale del rumore, LTI (Luminance Transient Improver), Scansione progressiva, Regolazione della nitidezza, Deinterlacciamento MA 3D, Autocorrezione del colore della pelle, Miglioramento contrasto dinamico, Elaborazione 1080p, 24/25/30 Hz, Elaborazione 1080p, 50/60 Hz, 100 Hz Clear LCD, Pixel Plus HD
- Contrasto schermo: 150.000:1

- Tempo di risposta (tipico): 2 ms
- Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)
- Visualizzazione migliorata: Schermo antiriflesso

Risoluzione del display supportata

- Formati per computer: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1360 x 768,



Specifiche

60 Hz

- Formati video: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p 50 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24/25/30/50/60 Hz

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2 K/8 K
- TV digitale: DVB-T MPEG4, DVB-C MPEG4, DVB-T2
- Numero canali preimpostati: 999
- Riproduzione video: PAL, SECAM, NTSC

Applicazioni multimediali

- Collegamenti multimediali: USB
- Formati di riproduzione: MP3, Fermo immagine JPEG, File Slideshow (.alb), H.264/MPEG-4 AVC

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Plug & Play, Modalità avanzata Hotel, Sistema sintonizzazione automatico (ATS), Sintonia fine, Sintonia digitale PLL, Installazione canali autom. (ACI), Denominazione automatica programmi, Autostore, Copia delle impostazioni TV tramite USB, Blocco del Menu installazione, Accesso al menu sicurezza, Blocco della tastiera
- Facilità d'uso: Regolazione automatica volume (AVL), 1 elenco canali analogico/digitale, OSD (On Screen Display), Elenco programmi, Controlli laterali, Interfaccia grafica utente
- Orologio: Spegnimento automatico
- Comfort: Funzioni per hotel, 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
- Funzioni interattive per hotel: Blocco dell'aggiornamento canali automatico, Blocco del download di SW via etere, Aggiornamento software in modalità remota, SmartInstall
- Tipo di telecomando: 22AV1104A/10 (RC6)
- Modalità carcere: Txt, MHEG, USB, EPG, sottoblocco
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Altra convenienza: Blocco Kensington
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB, Firmware aggiornabile tramite RF
- Televideo migliorato: Fast Text, Riga informazione programma

Ospedali.

- Controllo: Telecomando multiplo

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

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 24 W, Invisible Sound
- Sistema audio: Nicam Stereo
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Incredible Surround, Smart Sound

Altoparlanti

- Altoparlanti incorporati: 2

Connettività

- Connettività migliorata: Accensione tramite scart, Interfaccia Xpress seriale, USB 2.0
- Numero di collegamenti HDMI: 3
- Numero di SCART: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema
- Collegamenti frontali / laterali: USB 2.0, HDMI v1.3
- Altri collegamenti: Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita cuffia
- Ext 2: Ingresso YPbPr

Assorbimento

- Tensione di rete: 220-240V, 50/60Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 ° C a 40 ° C
- Consumo energetico in standby: 0,15 W
- Consumo energetico annuo: 58 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
- Accessori opzionali: Configurazione telecomando 22AV8573/00, Montaggio a parete (inclinazione) 22AV3200/10

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 761 mm
- Altezza set: 473 mm
- Profondità set: 41,6 mm
- Peso del prodotto: 8,7 Kg
- Larghezza set (con supporto): 761 mm
- Altezza set (con supporto): 523 mm
- Profondità set (con supporto): 221 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 10.6 Kg
- Larghezza confezione: 950 mm
- Altezza confezione: 572 mm
- Profondità confezione: 158 mm
- Compatibile con montaggio a parete: 200 x 200 mm



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 4.1.6

EAN: 87 12581 60244 4

© 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