

Philips Cineos
TV LCD professionale

32"
LCD
con decoder integrato

32HF9385D



Una fantastica esperienza visiva per gli ospiti con Ambilight

TV LCD interattiva digitale

Sorprendi i tuoi ospiti con la nuova TV interattiva. La luce soffusa di Ambilight offre ai tuoi ospiti un'esperienza visiva rilassante e totalmente nuova.

Soluzione con il costo di possesso complessivo più basso

- Copia USB di tutte le impostazioni, per un'installazione veloce
- Blocco del Menu installazione

Predisposto per il sistema e a prova di futuro

- Sintonizzatore DVB-T integrato per radio e tv digitali.
- Interfaccia di controllo Xpress seriale per sistemi interattivi

Sicurezza e sostenibilità

- Design ecologico e rivestimento ignifugo

Immagini di qualità superiore e comfort per gli ospiti

- Ambilight attivo a 2 canali per un'esperienza visiva superiore
- Connettore USB per una riproduzione multimediale facile e immediata
- Piedistallo girevole con antifurto
- 100 Hz Clear LCD per una nitidezza estrema delle immagini in movimento (3 ms)

PHILIPS

In evidenza

Ambilight 2 Channel



Ambilight contribuisce in modo significativo a migliorare l'esperienza visiva generale, illuminando l'ambiente in modo da ottimizzare i colori e l'intensità luminosa dell'immagine visualizzata sullo schermo. Aggiunge una nuova dimensione all'esperienza visiva, consentendo allo spettatore di immergersi completamente in ciò che sta guardando. Crea un'atmosfera d'insieme, stimola una visione rilassata e migliora la percezione dei dettagli, del contrasto e del colore dell'immagine. Ambilight adatta automaticamente e in modo indipendente i colori emessi in base ai contenuti visualizzati.

Sintonizzatore digitale DVB-T integrato

Il sintonizzatore DVB-T integrato ti permette di ricevere i canali tv digitali terrestri, oltre ai canali analogici. Inoltre offre la possibilità ai tuoi ospiti di ascoltare le stazioni radio digitali con un suono di alta qualità senza ulteriori spese in ricevitori radio.

Interfaccia Xpress seriale

Il televisore può essere collegato a decoder esterni e apparecchi di ricezione della maggior parte dei provider di sistemi interattivi grazie all'interfaccia di controllo Xpress seriale (protocollo UART).

Blocco del Menu installazione

Previene l'accesso non autorizzato alle impostazioni di installazione e configurazione, per la massima semplicità d'uso e per evitare costi di riprogrammazione non necessari.

100 Hz Clear LCD



Il sistema 100 Hz Clear LCD è in grado di produrre immagini con un'eccezionale nitidezza, anche se in rapido movimento. L'inserzione di frequenza fotogrammi doppia lavora all'elevata velocità di aggiornamento di 100 Hz: ciò consente di aumentare la nitidezza della riproduzione dei movimenti di oltre il doppio rispetto agli LCD tradizionali, con un tempo di risposta di 3 millisecondi (valore misurato in base alla tecnologia Perceived Blur-Edge-Width; BEW). Questa tecnologia esclusiva di Philips consente ai display LCD di raggiungere una nitidezza dei movimenti senza precedenti.

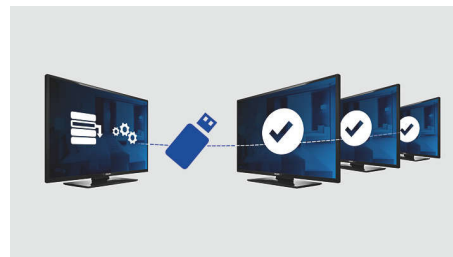
Riproduzione USB multimediale

Il televisore Philips consente agli ospiti di collegare un chiave USB stick per un facile collegamento e ascolto istantaneo di contenuti multimediali. I formati che possono essere riprodotti sono file MP3, file per presentazioni (.alb) e immagini fisse JPEG.

Piedistallo girevole

Questo televisore LCD è dotato di supporto girevole che consente ai tuoi ospiti di regolarlo per poterlo guardare da qualunque punto della stanza. Il supporto può essere fissato a un tavolo o a un mobile per fornire un'ulteriore protezione contro il furto.

Copia USB



Consente di copiare in modalità wireless tutte le impostazioni di programmazione e dei canali da un televisore ad altri televisori in meno di un minuto. Questa funzione assicura uniformità tra i televisori e riduce significativamente i tempi di installazione e i costi.

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.

Specifiche

Ambilight

- Funzioni Ambilight: Ambilight 2 Channel, Adattamento autom. contenuti video, Lampada a basso consumo, Funzioni complete in stand-by
- Sistema di illuminazione Ambilight: LED a colori, schermo largo
- Funzione Dimming: Manuale e tramite sensore luminoso

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 32 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 80 cm
- Risoluzione del display: 1.366 x 768 p
- Luminosità: 550 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Combfilter 3D, Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Active Control + sensore luminoso, Perfect Pixel HD Engine, Miglioramento contrasto dinamico, Soppressione delle linee tratteggiate, Scansione progressiva, Chip "Pulse Killer" anti-interferenze, Widescreen Plus, Elaborazione 1080p, 50/60 Hz, 100 Hz Clear LCD, Elaborazione 1080p, 24/25/30 Hz, Frequenza fotogrammi doppia, HD Natural Motion
- Fattore di contrasto (tipico): 1200:1
- Tipo di display: TFT LCD WXGA Active Matrix
- Contrasto schermo: 8000:1
- Tempo di risposta (tipico): 3 (equiv. BEW) ms
- Angolo visuale: 176° (O) / 176° (V)
- Visualizzazione migliorata: Schermo antiriflesso
- Elaborazione dei colori: 4 trilioni di colori (RGB a 14 bit)

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, 1360 x 768, 60 Hz
- Formati video: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: DVB COFDM 2 K/8 K
- TV digitale: DVB terrestre *
- Riproduzione video: NTSC, SECAM, PAL

Applicazioni multimediali

- Collegamenti multimediali: USB
- Formati di riproduzione: MP3, File Slideshow (.alb), Fermo immagine JPEG

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Copia delle impostazioni TV tramite USB, Blocco della tastiera, Accesso al menu sicurezza, Denominazione automatica programmi, Installazione canali autom. (ACI), Sistema sintonizzazione automatico (ATS), Autostore, Sintonia digitale PLL, Plug & Play
- Facilità d'uso: Regolazione automatica volume (AVL), Delta volume per preimpostazione, Interfaccia grafica utente, OSD (On Screen Display), Elenco programmi, Controlli laterali, 1 elenco canali analogico/digitale
- Comfort: Funzioni per hotel, Canale di accensione, Limitazione del volume, Messaggio di benvenuto, Spegnimento automatico
- Regolazioni formato schermo: 4:3, 6 modalità widescreen, Auto Format, Espansione filmato 14:9, Espansione filmato 16:9, Super Zoom, Widescreen
- Multimediale: Digital Media Reader (browser), Riconoscimento automatico su USB
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni, EPG corrente + successiva
- Tipo di telecomando: RC4450
- Televideo: 1200 pagine Hypertext
- Altra convenienza: Blocco Kensington, Consumer TV convertibile
- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB

- Televideo migliorato: Memorizzazione pagine preferite, Riga informazione programma
- Lingue televideo: Cirillico, Europa orientale, Europa occidentale

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 2 x 8 W
- Sistema audio: Virtual Dolby Digital, BBE
- Funzioni audio avanzate: Elaborazione digitale del segnale, Dynamic Bass migliorato, Equalizzatore grafico

Altoparlanti

- Altoparlanti incorporati: 4
- Tipi di altoparlanti: Woofer integrati con wOOx, Tweeter a cupola

Connettività

- Connettività migliorata: Interfaccia Xpress seriale, Mini jack UART da 3,5 mm
- Funzioni HDMI: Equalizzazione del cavo, Cavi di categoria 1 e 2, Audio compresso, Supporto formato preferito multirate, Supporto formato PC, Risoluzioni 720p, 1080i e 1080p
- Collegamenti frontali / laterali: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS, Uscita cuffia, Ingresso S-video, USB
- EXT 1 SCART: Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, RGB
- EXT 2 SCART: Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, RGB
- Altri collegamenti: Uscita audio analogica sinistra/destra, Interfaccia standard, Uscita S/PDIF (coassiale)
- Ext 3: YPbPr, Ingresso audio L/R
- Ext 4: HDMI v1.3
- Ext 5: HDMI v1.3
- Ext 6: HDMI v1.3

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V +/- 10%
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C

Specifiche

- Consumo energetico: 132 W
- Consumo energetico in standby: 0,8

Specifiche ecologiche

- Sicurezza: Rivestimento ignifugo

Accessori

- Accessori inclusi: Foglio di garanzia, Cavo alimentazione, Piedistallo da tavolo girevole, Telecomando
- Accessori opzionali: Ricevitore/trasmittitore IR (collegamento IR), Configurazione telecomando RC2573GR

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 829 mm
- Altezza set: 543 mm
- Profondità set: 125 mm
- Peso del prodotto: 17,6 Kg
- Larghezza set (con supporto): 829 mm
- Altezza set (con supporto): 607 mm
- Profondità set (con supporto): 219 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 19,8 Kg
- Larghezza confezione: 1000 mm
- Altezza confezione: 742 mm
- Profondità confezione: 290 mm
- Peso incluso imballaggio: 25,1 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 200 x 100 mm



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 2.0.6

EAN: 87 12581 34515 0

© 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