



TV professionale

EasySuite



32HFL3014

Controllo totale

Con soluzione CMND

Mostra di più con un TV professionale indipendente dal prezzo contenuto. L'intuitiva soluzione CMND semplifica l'implementazione e la gestione dei display connessi. Approfitta di un'installazione semplice e veloce e di una pagina di benvenuto su schermo facile da programmare.

Soluzione economicamente vantaggiosa

- Garanzia di 3 anni, con possibilità di estensione a 5 anni
- Assistenza clienti multilingue

Configurazione facile. Prestazioni AVANZATE

- Instant Initial USB Cloning. Configura rapidamente i TV professionali
- Compatibile con MyChoice. Soluzione pay-to-view integrata
- Mappa dei canali mista per la combinazione di canali analogici e digitali
- Riproduzione USB automatica di musica, film e molto altro ancora
- CMND & Control: manutenzione semplice dei tuoi TV
- Renditi visibile. Associa il tuo logo all'interfaccia utente del TV

Sicurezza e sostenibilità

• Consumo energetico ridotto

TV professionale 32HFL3014/12

In evidenza

CMND & Control

CMND & Control consente la configurazione e l'installazione remote dei tuoi TV da una posizione centralizzata, senza dover accedere alle camere. Aggiorna e gestisci tutti i display con il minimo sforzo, senza dover disturbare i tuoi ospiti.

Soluzione pay-to-view integrata

Offri contenuti pay-to-view in qualsiasi situazione: da un modello completo basato sull'accesso a pagamento a tutti i canali a contenuti premium selezionati. MyChoice è una soluzione integrata che consente agli spettatori di accedere ai canali pay-per-view tramite un codice o una carta.

Branding dell'interfaccia utente

Il tuo TV Philips professionale offre un'interfaccia utente (UI) chiara e intuitiva che è possibile personalizzare con il proprio marchio. Aggiungi facilmente il tuo logo o personalizza lo sfondo del menu per aumentare la visibilità del tuo marchio

Instant Initial USB Cloning.

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.

Mappa dei canali mista

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

Riproduzione USB automatica.

Condividi il divertimento: collega la tua chiavetta USB, la fotocamera digitale, il lettore mp3 o qualsiasi dispositivo multimediale alla porta USB situata sul tuo TV per guardare foto o video e per ascoltare musica tramite l'intuitivo browser dei contenuti su schermo.



TV professionale 32HFL3014/12

Specifiche

Immagine/Display

Dim. diagonale schermo (pollici): 32 pollici Dim. diagonale schermo (metrico): 80 cm Display: TV LED HD, D-LED Risoluzione del display: 1.366 x 768 p

Luminosità: 250 cd/m²

Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

TV digitale: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (fino a 1080p60)

Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM TV analogica: PAL, SECAM

Caratteristiche

Facilità d'uso: Stile immagine, Stile audio, Formato immagine, Controllo del volume indipendente

Servizi digitali: EPG 8gg, Now&Next, MHEG, Televideo, Sottotitoli 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

Timer: Spegnimento automatico, Sveglia, Canale sveglia, Suonerie per il risveglio

Comando di accensione: Canale, Funzione, Stile immagine, Formato immagine, Stile audio, Volume, Lingua del menu

Antifurto: Protezione antifurto della batteria, Blocco Kensington

Controllo alimentazione: Avvio a basso consumo/rapido

Marca: Logo di benvenuto, Schermata principale personalizzabile

Orologio: Pulsante RC fluorescente, Orologio su schermo

Copia e aggiornamento del firmware: Instant Initial Cloning, Tramite USB/RF CMND & Control: Gestione in remoto delle trasmissioni RF, Gestione TV Group, Editor delle impostazioni offline, Editor dei canali offline Controllo: Blocco dell'aggiornamento canali automatico

Generazione di profitto: MyChoice Lingue: Controllo lingua ospite Telecomando: Predisposto per cinghia, Rilevamento batteria scarica, Blocco sportello batteria telecomando, Pulsante orologio fluorescente

Canali: Elenco combinato, Editor dei canali offline

Funzionalità per gli ospedali

Controllo: Telecomando multiplo, Compatibile con RC per ospedali

Funzioni utili: Uscita cuffia, Disattivazione indipendente audio altoparlante principale, Rilevamento cuffie

Sicurezza: Doppio isolamento, classe II, Ignifugo

Specifiche

Multimediale

Riproduzione video supportata: Formati: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, MP4, MPG, TS, WMV, HEVC, Contenitori: AVI, MKV

Formati musicali supportati: MP3, AAC, WAV,

WMA (v2 fino a v9.2)

Formati di sottotitoli supportati: SRT, SMI, SSA

SUB, TXT

Formati immagine supportati: BMP, JPG, PNG,

GIF

Risoluzione video su USB supportata: fino a

1920x1080p a 60 Hz

Collegamenti multimediali: USB

Audio

Potenza audio in uscita: 16 (2 x 8) W Altoparlanti: 2.0, Down-Firing

Funzioni audio: AVL, Bassi dinamici, Incredible

Surround, Dolby MS10

Potenza

Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz Temperatura ambiente: Da 0 a 40 °C Consumo energetico in standby: < 0,3 W Classe energetica: E Etichetta energetica UE: 28 W

Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco, Timer per spegnimento automatico

Numero di registrazione EPREL: 345104

Accessori

In dotazione: Supporto, 2 batterie AAA, Cavo alimentazione, Foglio di garanzia, Brochure legale e per la sicurezza, Telecomando 22AV1903A/12

A richiesta: Telecomando 22AV1601B/12

semplificato, Telecomando 22AV1604B/12 per ospedali, Telecomando 22AV9574A/12 per la configurazione

Connettività laterale

Slot per interfaccia standard CI: CI+ 1.3.2

Uscita cuffia: Mini-jack

USB 1: USB 2.0

Connettività posteriore

Scart: CVBS, RGB

Ingresso audio DVI: Mini-jack

Antenna: IEC-75 HDMI1: ARC, HDMI 1.4 Uscita audio digitale: Ottico Ingresso VGA: D-sub 15 pin

HDMI2: HDMI 1.4

Connettività migliorata

EasyLink (HDMI CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema, Pass through RC, Controllo

audio del sistema HDMI: ARC (HDMI1)

Scart: Accensione tramite scart

Design

Colore: Nero

Dimensioni (Ixpxa)

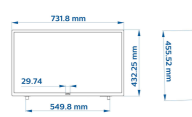
Larghezza set: 732 mm Altezza set: 432 mm Profondità set: 77 mm Peso del prodotto: 4,6 Kg

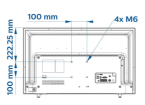
Larghezza set (con supporto): 732 mm Altezza set (con supporto): 455 mm Profondità set (con supporto): 166 mm Peso prodotto (+ supporto): 4.7 Kg

Compatibile con montaggio a parete: 100 x 100

mm, M6

77.3 mm





© 2025 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati

Versione: 5.0.1

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

EAN: 87 18863 02191 0

Data di rilascio 2025-04-17

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.