

Philips
TV Widescreen
professionali

28

28HW6505



TV Widescreen Real Flat

per applicazioni interattive private

La gamma dei sistemi SmartCard consente una gestione efficiente e una straordinaria convenienza per i clienti. L'alloggiamento di espansione integrato assicura l'espandibilità dei sistemi interattivi. Predisposto per il futuro e realizzato per le applicazioni digitali.

Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Ricezione del televideo multilingua
- Programmazione canale all'accensione
- Accesso sicuro ai menu
- Blocco dei controlli frontali
- Limitazione del volume
- Messaggio di benvenuto sul display
- Display con orologio integrato con sveglia e messaggio
- ESP™ (Energy Savings Programmability)
- Connettore altoparlanti esterni
- Wireless SmartLoader per la copia veloce

Immagini vive, naturali e nitidissime

- Comb Filter 2D aumenta la nitidezza delle immagini per dettagli più definiti
- Scan Velocity Modulation migliora la definizione e il contrasto

PHILIPS

In evidenza

Alloggiamento espansione MSmartCard 3v3

Consente di installare decoder e controller OEM o di altri produttori all'interno del televisore per l'integrazione di componenti personalizzati, eliminando la necessità di decoder, controller o terminali di dati esterni. Integra il sistema per applicazioni di controllo più potenti. Possibilità di espansione per aggiornamenti futuri. Impostato per applicazioni digitali.

Connettore RJ12 Smartplug

Il connettore RJ12 Smartplug consente ai decodificatori e adattatori OEM o di altri fornitori di stabilire un'interfaccia con il televisore.

Limitazione del volume

Questa funzione consente di definire il campo di variazione del volume del televisore, evitando volumi troppo elevati e molestie ai vicini.

Display con orologio integrato

Il display con orologio integrato, che è anche dotato di sveglia, elimina il bisogno e i costi legati all'acquisto di una sveglia aggiuntiva con cavi e collegamenti all'interno della stanza. La sincronizzazione automatica dell'ora tramite teletext e il salvataggio delle impostazioni di allarme in caso di piccoli black out permettono di migliorare ulteriormente il comfort degli ospiti

Wireless SmartLoader

Consente di copiare in modalità wireless tutte le impostazioni di programmazione 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.

Connettore altoparlanti esterni

Connettore audio amplificato per una facile installazione degli altoparlanti esterni, ad esempio nelle stanze da bagno, al fine di evitare ulteriori investimenti in apparecchiature esterne

Messaggio di benvenuto

Messaggio di benvenuto visualizzato sullo schermo ogni volta che viene acceso il televisore

Blocco dei controlli frontali

Impedisce l'accesso non autorizzato alle funzioni del televisore

Programmazione canale all'accensione

Perfetta per le pubblicità e i canali informativi, poiché consente di mostrare un canale predefinito all'accensione del televisore.

Accesso sicuro ai menu

Fornisce l'accesso condizionale alle impostazioni di installazione e configurazione tramite un codice speciale o un telecomando principale

ESP™

Funzione selezionabile nel menu d'impostazione. È possibile spegnere automaticamente il televisore dopo il periodo d'uso specificato risparmiando così energia e assicurando una durata prolungata del prodotto. La gamma selezionabile è compresa tra 0 e 99 ore.

Televideo multilingua

Consente agli utenti di selezionare la lingua preferita supportata dai caratteri del televideo.

Scavem

Scan Velocity Modulation varia la velocità del pennello elettronico in modo da rendere le immagini ancora più nitide e dettagliate.

Combfilter 2D

Combfilter 2D separa le informazioni sulla cromaticità (colore) da quelle sulla luminosità (luminosità) del segnale video elaborandole indipendentemente. Migliora la risoluzione delle immagini e riduce al minimo la distorsione.

NICAM Digital Stereo

In alcuni paesi, quali il Regno Unito e il Belgio, i programmi televisivi vengono trasmessi usando il suono stereo digitale NICAM che permette di ottenere un audio privo di rumori, di qualità simile a quella di un CD. Questa funzione può essere utilizzata per trasmissioni mono, stereo e Dolby Pro Logic. Il sintonizzatore integrato di questo prodotto è in grado di decodificare il segnale NICAM.



Specifiche

Immagine/Display

- Formato: 16:9, Widescreen
- Dim. diagonale schermo (pollici): 28 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 70 cm
- Miglioramento dell'immagine: Regolazione della nitidezza, Comb Filter
- Tipo di display: Cinescopio Real Flat, Cinescopio Blackline S
- Elaborazione immagini: 50 Hz
- Dimensione diagonale schermo visibile: 66 cm

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Numero canali preimpostati: 127
- Riproduzione video: NTSC

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Sintonia fine, Sintonia digitale PLL
- Facilità d'uso: Smart Picture, Smart Sound
- Orologio: Spegnimento automatico, Orologio Smart
- Regolazioni formato schermo: 4:3, Zoom continuo, Zoom sottotitoli, Zoom sottotitoli, Super Zoom, Widescreen, Zoom 14:9, Zoom 16:9
- Tipo di telecomando: RC86702 (non incluso)
- Televideo: 10 pagine Smart Text

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 2 x 5 W
- Sistema audio: Nicam Stereo

Altoparlanti

- Altoparlanti incorporati: 2

Connettività

- Connettività migliorata: Connettore SmartPlug RJ12, Alloggiamento espansione per SmartCard, Connettore altoparlanti esterni
- Cuffia: 3,5 mm
- Collegamenti frontali / laterali: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS, Uscita cuffia, Ingresso S-video
- EXT 1 SCART: Ingresso/uscita CVBS, RGB

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V +/- 10%
- Consumo energetico: 77 W
- Consumo energetico in standby: 4 W
- Consumo (spento): 2,5 W

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 766 mm
- Altezza set: 501 mm
- Profondità set: 487 mm
- Peso del prodotto: 38 Kg
- Larghezza confezione: 884 mm
- Altezza confezione: 662 mm
- Profondità confezione: 660 mm
- Peso incluso imballaggio: 44 Kg



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 4.0.6

EAN: 87 10895 81483 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