



Philips
TV professionale

B-Line da 55"
grazie alla potenza di Android™



55BFL2214

Produttività di livello professionale

con Chromecast built-in e hot plug HDMI

Aumenta la produttività. Philips B-Line si integra perfettamente nei sistemi aziendali per un controllo efficiente. La tecnologia Chromecast built-in assicura presentazioni senza intoppi tramite la condivisione wireless immediata di contenuti multimediali da dispositivi Windows, Apple e Android™.

Funzioni di controllo smart

- Compatibile con i sistemi Extron e Neets
- Integrazione con sistema certificato Crestron Connected
- Installa e gestisci le app in remoto con AppControl
- Utilizzo, monitoraggio e manutenzione tramite CMND & Control
- Pianificazione per la riproduzione di contenuti in orari selezionati
- SmartInfo per contenuti personalizzati anche offline

Intensità ed efficienza

- Gli aggiornamenti Android consentono di sfruttare le più recenti funzionalità
- Accesso a Google Play Store per app e contenuti multimediali
- Rilevamento hot plug HDMI con funzione di accensione/spegnimento automatici
- Qualità audio impareggiabile senza altoparlanti esterni
- Contenuti che catturano l'attenzione grazie alla risoluzione UHD
- Chromecast built-in per la condivisione wireless dei contenuti

PHILIPS

In evidenza

Chromecast integrato

Velocizza e semplifica le riunioni con la connettività wireless allo schermo grande da qualsiasi dispositivo Apple, Windows o Android™. Chromecast built-in consente la trasmissione istantanea di presentazioni e contenuti multimediali da dispositivi mobili, laptop e tablet con una risoluzione fino a 4K. È conveniente, non richiede hardware aggiuntivi ed è sicuro per l'uso aziendale.

Rilevamento hot plug HDMI

Quando la connettività wireless non è un'opzione, il rilevamento hot plug HDMI riconosce le connessioni cablate dirette dalle sorgenti di presentazione e gestisce automaticamente le modifiche alla sorgente e la funzione di accensione/spengimento.

con Android

I display Philips Professional con Android sono veloci, versatili e intuitivi. Sono ottimizzati per le app native Android ed è possibile installare direttamente le app Web anche sul display. Gli aggiornamenti automatici ti consentono di avere sempre le ultime versioni delle app.

Accesso a Google Play Store

L'accesso completo a Google Play Store consente di aggiungere facilmente app, giochi, musica, film e altro ancora al tuo display

professionale Philips. Nuovi strumenti aziendali e ulteriori opzioni di intrattenimento vengono aggiunti quotidianamente al catalogo, per consentirti di avere sempre accesso alle ultime tendenze globali.

Certificazione Crestron Connected

Collega il display professionale Philips alla rete Crestron per un controllo completo in remoto tramite laptop, desktop o dispositivo mobile. Accendi e spegni il display, pianifica i contenuti, gestisci le impostazioni e collega facilmente i dispositivi esterni. Crestron Connected® offre una soluzione aziendale veloce, affidabile e sicura per la condivisione di contenuti wireless e cablati da dispositivi Apple, Windows, Android e Linux.

Pianificazione per la riproduzione dei contenuti

La funzione di pianificazione integrata semplifica l'avvio di contenuti e app in base all'ora del giorno per un ambiente più coinvolgente e risultati migliori.

CMND & Control

Imposta la tua rete di display su connessione locale (LAN o RF). CMND & Control ti consente di eseguire funzioni fondamentali come l'aggiornamento del software e delle impostazioni e il monitoraggio dello stato dei

display. Che si tratti di uno o più TV, con CMND & Control puoi gestire facilmente il tuo parco dispositivi.

AppControl

Sfrutta un controllo completo e centralizzato delle app installate sui tuoi display Philips Professional. AppControl ti consente di installare, eliminare e gestire app su display specifici o sull'intera rete, dandoti la possibilità di offrire esperienze personalizzate per i tuoi ospiti e i tuoi clienti, indipendentemente dal numero di display gestiti.

Compatibile con Extron

Compatibile con i sistemi Extron e Neets

SmartInfo per contenuti personalizzati

SmartInfo per contenuti personalizzati anche offline

Qualità audio impareggiabile

Qualità audio impareggiabile senza altoparlanti esterni

Risoluzione UHD per catturare l'attenzione

Contenuti che catturano l'attenzione grazie alla risoluzione UHD

Specifiche

Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo (pollici): 55 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 139 cm
- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Risoluzione del display: 3840x2160p
- Luminosità: 350 cd/m²
- Fattore di contrasto (tipico): 1200:1
- Modalità di funzionamento: Orizzontale, 16/7

Risoluzione del display supportata

- HDMI: Fino a 3840 x 2160p a 60 Hz
- Sintonizzatore: T2 HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz, Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- USB, LAN: HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz, Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/T2/C, HEVC UHD (fino a 2160p60)
- TV analogica: PAL
- Riproduzione IP: Multicast, Unicast, HLS, Canali app OTT

Android TV

- OS: Android TV™ 9 (Pie)
- Applicazioni preinstallate: YouTube, Google Play Store*, Google Play Movies, Google Play Games, YouTube Music
- Capacità memoria (Flash): da 16 GB*

Caratteristiche aziendali

- Presentazioni cablate: Selezione dell'ingresso automatico, Accensione automatica, Spegnimento automatico
- Presentazioni wireless: Chromecast integrato, Condivisione sicura, Condivisione gestita in rete
- Funzioni Signage: CMND & Create, Pianificazione, Banner
- Controllo: Crestron Connected (v2), Extron, Neets, SICP tramite IP
- Personalizzabile: Schermata home, Nome della località, Nome dispositivo

Funzioni TV professionale

- Modalità professionale: Controllo impostazioni di accensione, Blocco del menu di installazione, Blocco del menu, Limitazione del volume
- Controllo: Gestione remota IP CMND, Controllo API Android JEDI, Controllo JAPIT HTML5, AppControl

- Funzioni utili: Google Assistant*, Accesso all'account Google, Oltre 40 lingue di menu supportate, Previsioni meteorologiche
- Sicurezza: Doppio isolamento, Classe II, Ignifugo

Multimediale

- Riproduzione video supportata: Formati: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, HEVC, Contenitori: AVI, MKV, VP9
- Formati musicali supportati: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Formati di sottotitoli supportati: SRT, SMI, TXT
- Formati immagine supportati: JPG, PNG, BMP, GIF

Audio

- Potenza audio in uscita: 20 (2x10) W
- Altoparlanti: 2.0, Down-Firing
- Funzioni audio: DTS-HD, Compatibile con Dolby Atmos, Dolby MS12D, AC-4, DTS Studio Sound
- Altoparlante esterno: 1,5 W mono, 8 Ohm

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 0 a 40 °C
- Consumo energetico in standby: $\leq 0,3\text{ W}$
- Classe energetica: F
- Etichetta energetica UE: 75 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco, Timer per spegnimento automatico, Sensore luminoso
- Numero di registrazione EPREL: 935869

Accessori

- In dotazione: Telecomando 22AV1905A/12, 2 batterie AAA, Cavo alimentazione, Adattatore da RJ48 a DB9
- A richiesta: Telecomando 22AV9574A/12 per la configurazione

Connettività wireless

- LAN wireless: 802.11 ac, Wifi-Direct

Supporto connettività

- Antenna: IEC-75
- HDMI2: HDMI 2.0 con HDCP 2.2
- Ethernet (LAN): RJ-45
- HDMI3: HDMI 2.0 con HDCP 2.2
- USB2: USB 2.0
- Controllo esterno: RJ-48

- Alimentazione esterna: 12 V, max 1,5A
- Altoparlante esterno: Mini-jack

Connettività laterale

- Slot per interfaccia standard CI: CI+ 1.3.2
- HDMI1: HDMI 2.0 con HDCP 2.2
- Uscita cuffia: Mini-jack
- USB 1: USB 3.0

Connettività migliorata

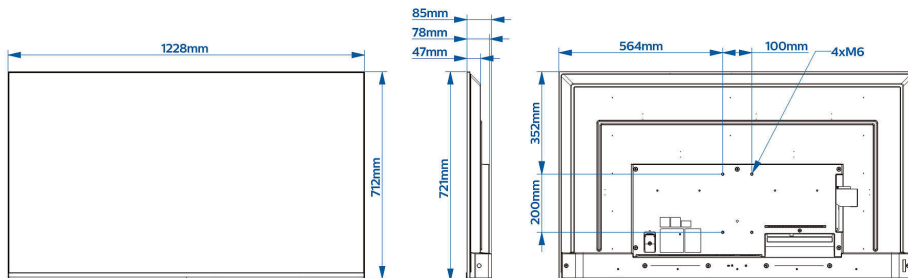
- RJ48: Ingresso/uscita IR, Interfaccia Xpress seriale
- EasyLink (HDMI CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema, Pass through RC, Controllo audio del sistema
- HDMI: ARC (tutte le porte), Selezione dell'ingresso automatico

Design

- Colore: Nero

Dimensioni (lpxpx)

- Larghezza set: 1228 mm
- Altezza set: 712 mm
- Profondità set: 78/85 mm
- Peso del prodotto: 13,1 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: M6, 100 x 200 mm



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 1.0.1

EAN: 87 18863 03050 9

© 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

- * La disponibilità delle funzioni dipende dall'implementazione scelta dall'integratore.
- * Philips non garantisce la disponibilità o la continuità del corretto funzionamento delle applicazioni.
- * A causa della preconfigurazione del dispositivo, la memoria disponibile effettiva potrebbe essere inferiore.
- * 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.
- * Google Cast richiede l'accesso ai server Google.
- * La disponibilità di Google Assistant dipende dalle impostazioni del Paese e della lingua. Per utilizzare Google Assistant occorre un telecomando opzionale con funzione vocale.
- * Android, Google Play e Chromecast sono marchi di Google LLC