

Philips  
TV professionale

**B-Line da 65"**  
grazie alla potenza di Android™



65BFL2114

## 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/spegnimento.

### 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): 65 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 164 cm
- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Risoluzione del display: 3840x2160p
- Luminosità: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Fattore di contrasto (tipico): 1200:1
- Modalità di funzionamento: Orizzontale, 16/7

## Risoluzione del display supportata

- Sintonizzatore: Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz, T2 HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz
- USB, LAN: HEVC: fino a 3840 x 2160p a 60 Hz, Altro: fino a 1920 x 1080p a 60 Hz
- HDMI 1/2: Fino a 3840x2160p @ 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 Music, Google Play Movies, Google Play Games
- 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
- 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

## Absorbimento

- Tensione di rete: CA 220-240 V 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 0 a 40 °C
- Consumo energetico in standby: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Classe energetica: F
- Etichetta energetica UE: 98 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco
- Consumo energetico annuo: 145 kWh
- Numero di registrazione EPREL: 331905

## Accessori

- In dotazione: Telecomando 22AV1905A/12, 2 batterie AAA, Cavo alimentazione, Adattatore da RJ48 a DB9
- A richiesta: Telecomando con funzione vocale 22AV2025B/00, Telecomando 22AV2005B/00, 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
- 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

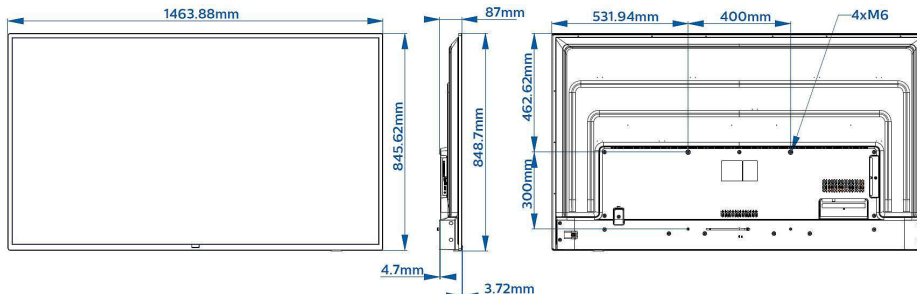
- RJ48: Ingresso/uscita IR, Interfaccia Xpress seriale
- EasyLink (HDMI CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema, Pass through RC, Controllo audio del sistema
- HDMI: ARC (tutte le porte), Selezione dell'ingresso automatico

## Design

- Colore: Nero

## Dimensioni (lxpx)

- Larghezza set: 1464 mm
- Altezza set: 849 mm
- Profondità set: 55/87 mm
- Peso del prodotto: 20,8 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: M6, 400 x 300 mm



Data di rilascio  
2024-03-27

Versione: 4.0.1

EAN: 87 18863 02561 1

© 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](http://www.philips.com)

- \* La disponibilità di Google Assistant dipende dalle impostazioni del Paese e della lingua. Per utilizzare Google Assistant occorre un telecomando opzionale con funzione vocale.
- \* 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.
- \* Android, Google Play e Chromecast sono marchi di Google LLC