

Philips Public LED 5000 Series 44" Cabinets

Philips Signage Solutions
Display LED

44"

Direct View LED



44HDL5000PP

Philips Public LED 5000

Migliora la tua esperienza visiva

Potenzia i display Public LED creati in modo esclusivo che massimizzano il coinvolgimento del pubblico. Offri un'esperienza visiva coinvolgente grazie a connettività perfetta, varie dimensioni e curvatura personalizzabile, tutto in uno schermo mozzafiato.

Contenuti nitidi

- Contenuti estremamente nitidi e precisione dei colori
- Uniformità della luminosità superiore al 97%.

Ottimizzazione dell'immagine

- Contrasto eccellente
- Migliora la tua esperienza visiva.
- Consumo energetico più basso

Perfettamente allineato e senza cornice

- Manutenzione ad accesso frontale
- Sistema di gestione dei cavi integrato
- Crea videowall senza cornici
- Leggero, montabile a parete e con paranco

PHILIPS

Specifiche

Immagine/Display

- Formato: 1:2
- Uniformità della luminosità: $\geq 97\%$
- Calibrazione (luminosità/colore): Supportato
- Gamma regolazione temperatura colore: 4.000 ~ 9.500 K (tramite il software)
- Temperatura colore di default: 6.500 ± 500 K
- Fattore di contrasto (tipico): $\geq 3000:1$
- Angolo visuale (orizzontale): 150 gradi
- Angolo visuale (verticale): 150 gradi
- Miglioramento dell'immagine: Schermo con un'ampia gamma di colore
- Posizionamento: Orizzontale, Verticale
- Frequenza fotogrammi (Hz): 50 e 60
- Velocità di aggiornamento (Hz): Fino a 3840 Hz
- Pixel Pitch con tre moduli specifici: 1,9 mm, 2,5 mm e 3,9 mm

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Ganci guida, Leggerezza, Meccanismo di bloccaggio per cabinet
- Alimentazione in loop through: Per ambienti a 230 V: massimo 8 cabinet; per ambienti a 110 V: massimo 4 cabinet
- Controllo del segnale in loop through: RJ45

Condizioni atmosferiche

- Intervallo di temp. (funzionamento): $-20 \sim 45$ °C
- Intervallo di temp. (immagazzinamento): -

- 20~50 °C
- Durata LED: TBD
- Intervallo di umidità (funzionamento) [RH]: 10~80%
- Intervallo di umidità (conservazione) [RH]: 10~85%

Cabinet

- Area cabinet (m²): 0,50
- Dimensioni cabinet (mm): 500x1000x40
- Cavo dati: RJ45
- Connettore di alimentazione: Ingresso/Uscita (C14/C13)
- Marca scheda di ricezione: Novastar
- Peso (kg): 11,2
- Diagonale cabinet (pollici): 44,02
- Composizione cabinet: Alluminio pressofuso

Accessori

- Cavo LAN (RJ45, CAT-5): 1 pz.
- QSG: 1 pz.

Varie

- Garanzia: 2 anni
- Omologazioni: RoHS, EAC, EN61000-3-2, EN61000-3-3, IEC/UL60950, IEC/UL62368, IEC62471, EN55032, EN55035, FCC SDOC, Parte 15, Classe A

In evidenza

Contenuti nitidi

Contenuti estremamente nitidi e precisione dei colori. Immagini fluide e assenza di tremolio grazie all'elevata velocità di aggiornamento.

Uniformità della luminosità superiore al 97%.

Brillantezza costante grazie a un'uniformità superiore al 97%.

Migliora la tua esperienza visiva.

Migliora la tua esperienza visiva con un ampio spettro di colori in grado di riprodurre immagini realistiche.

Contrasto eccellente

Nitidezza eccezionale con un fattore di contrasto di $\geq 3000:1$.

Consumo energetico più basso

Sviluppo di tecnologie per un futuro aziendale sostenibile tramite funzioni integrate di risparmio energetico.

Leggero, montabile a parete e con paranco

Oltre a una gamma opzionale di connessioni e staffe per il montaggio a parete, Philips Public LED serie 5000 supporta anche le installazioni fisse con paranco.

Manutenzione ad accesso frontale

I componenti elettronici interni sono facilmente accessibili e sostituibili per l'assistenza e la manutenzione. I moduli nel cabinet possono essere rimossi in modo semplice e sicuro con l'apposito strumento di rimozione.

Senza cornice

Per ottenere una risoluzione di 4K, 8K o superiore, ti basta collegare più cabinet con display LED. Rispetto agli schermi LCD, i display LED offrono eccezionali velocità di aggiornamento per immagini ancora più nitide. Qualunque sia il loro impiego, ti emozioneranno grazie alla qualità cristallina delle loro immagini.

Sistema di gestione dei cavi integrato

I display Philips Public LED serie 5000 sono dotati di un sistema di gestione dei cavi integrato, per una maggiore praticità. L'esclusivo modulo scheda-scheda PPDS e il design di collegamento dei cabinet a margherita consente di ridurre al minimo l'ingombro dei cavi e di velocizzare l'installazione.



Data di rilascio
2024-08-27

Versione: 10.10.1

EAN: 87 12581 80593 7

© 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