



Philips Signage Solutions
Displej řady D

43"

UHD (3840 x 2160)
500 cd/m²



43BDL4511D

Sdělte více

Chytrý, rychlý displej pro provoz 24/7.

Nechte obsah vyniknout s rychlým profesionálním displejem Philips 4K UHD řady D. Výjimečná kvalita obrazu Philips se postará o realistické barvy a intenzivní kontrast. Bez potíží můžete na jedné obrazovce zobrazovat obsah z více zdrojů.

Vynikající obraz. Úžasná rychlost procesoru.

- Umístěte vodorovně nebo svisle
- 4K UHD. Bohatý, hluboký obraz. Úžasný kontrast
- Širokoúhlý panelový displej ADS

Flexibilita obsluhy

- Volitelný slot OPS
- SmartPower pro úsporu energie

Cenově dostupný systém

- Automatické ovládání podsvícení s úsporou energie
- Funkce FailOver zajišťuje, že obsah bude vždy přehráván

Bezproblémové nastavení. Absolutní kontrola.

- Provoz, sledování a údržba pomocí systému CMND & Control
- Možnost plánovat co chcete a na kdy chcete pomocí funkce SmartPlayer

PHILIPS

Přednosti

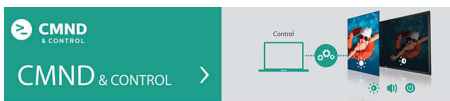
4K UHD. Bohatý, hluboký obraz

4K UHD. Bohatý, hluboký obraz. Úžasný kontrast

Širokoúhlý panelový displej ADS

Dívejte se z jakéhokoli úhlu díky technologii širokého sledování ADS. Pokročilá technologie Super Dimension Switch poskytuje rychlejší zpracování obrazu na displeji pro plynulejší přechody obsahu, pozoruhodnou přesnost obrazu a vynikající reprodukci barev se zobrazením v rozsahu 180 stupňů.

CMND & Control

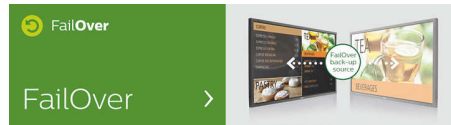


Provozujte síť displejů prostřednictvím místního připojení (LAN). Systém CMND & Control umožňuje provádět základní funkce, jako jsou vstupy ovládání a sledování stavu displeje. Ať už ovládáte jen jednu obrazovku nebo hned 100.

Úspora energie

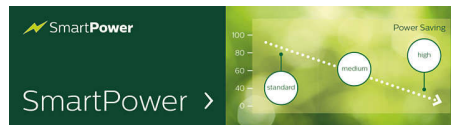
Automatické ovládání podsvícení s úsporou energie

FailOver



Ať jde o čekárnu nebo zasedací místnost, prázdná obrazovka se nesmí nikdy ukázat. Díky systému FailOver může váš displej Philips Professional automaticky přepínat mezi primárními a sekundárními vstupy – čímž se zajistí, aby se stále přehrával obsah, i když se primární obsah vypne. Jednoduše nastavte seznam náhradních zdrojů, aby byl požadovaný obsah stále vidět.

SmartPower

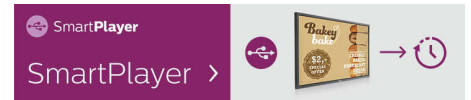


Intenzitu podsvícení lze kontrolovat a předem nastavit pomocí systému a snížit tak spotřebu energie až o 50 %, což značně snižuje náklady na energii.

Umístěte vodorovně

Umístěte vodorovně nebo svisle

SmartPlayer



Proměňte své zařízení USB na levné zařízení pro digitální prezentaci. Stačí jen uložit obsah (video, audio nebo obrázky) na zařízení USB a připojit ho k displeji. Vytvářejte seznamy položek a plánujte obsah pomocí nabídky na obrazovce, abyste si mohli vlastní seznamy přehrávat kdykoli a kdekoli.

Volitelný slot OPS

Open Pluggable Specification (OPS) je slot odpovídající průmyslovému standardu, kdo kterého je možné přidat přehrávač médií kompatibilní se standardem OPS. To vám dává možnost upgradovat nebo měnit hardware kdykoliv, když potřebujete. Přeměna vašeho displeje na komplexní řešení digitální prezentace je jednoduchost sama.

Specifikace

Možnosti připojení

- Výstup zvuku: 3,5 mm konektor
- Vstup videa: Display Port 1.2 (x 1), DVI-I (x 1), HDMI 2.0 (x 2), USB 2.0 (x 2)
- Vstup zvuku: 3,5 mm konektor
- Další připojení: OPS
- Výstup videa: Display Port 1.2 (x 1), HDMI 2.0 (x 1)
- Externí ovládání: 3,5mm konektor IR (vstup/výstup), RJ45, 2,5mm konektor RS232C (vstup/výstup)

Obraz/displej

- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 108,0 cm
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 42,5 palců
- Poměr stran: 16:9
- Rozlišení panelu: 3840 x 2160
- Rozteč obrazových bodů: 0,2451 x 0,2451 mm
- Optimální rozlišení: 3840 x 2160 při 60 Hz
- Jas: 500 cd/m²
- Barevnost displeje: 1,07 miliardy
- Kontrastní poměr (typický): 1200:1
- Dynamický kontrastní poměr: 500 000:1
- Reakční doba (typická): 8 ms
- Úhel sledování (horizontální): 178 stupěň
- Úhel sledování (vertikální): 178 stupěň
- Technologie panelu: REKLAMY
- Opar: 25 %

Pohodlí

- Umístění: Na šířku (24/7), Na výšku (24/7)
- Funkce spoříče obrazovky: Posun pixelů, nízký jas
- Ovládání pomocí klávesnice: Skrytý, Uzamykatelný
- Smyčkové propojení signálu: DisplayPort, RS232, Rozhraní HDMI, Smyčkové propojení IR
- Funkce pro úsporu energie: Smart Power
- Síťově ovládaný: RS232, RJ45

Zvuk

- Vestavěné reproduktory: 2 x 10 W RMS

Napájení

- Napájení ze sítě: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz
- Spotřeba (typická): 62 W
- Spotřeba (max.): 170 W
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: 0,5 W
- Značka energetické třídy: G

Podporovaná rozlišení

- Počítačové formáty: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1 600 x 900, 60 Hz, 1 680 x 1 050, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz,

- 3840 x 2160, 30, 60 Hz
- Videoformáty: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz, 2160p, 24, 30, 60 Hz

Rozměry

- Šířka přístroje: 973,0 mm
- Hmotnost výrobku: 10,71 kg
- Výška přístroje: 561,2 mm
- Hloubka přístroje: 63,5 mm
- Šířka přístroje (palce): 38,31 palců
- Výška přístroje (palce): 22,09 palců
- Držák na zeď: 200 (H) x 200 (V) mm, M6
- Hloubka přístř. (palce): 2 50 palců
- Šířka rámečku: 13,9 mm (plochý rámeček)
- Hmotnost výrobku (lb): 23,61 lb

Provozní podmínky

- Nadmořská výška: 0 ~ 3000 m
- Rozsah teplot (provozní): 0 ~ 40 °C
- Střední doba mezi poruchami (MTBF): 50 000 hodin
- Rozsah teplot (skladovací): -20 ~ 60 °C
- Rozsah vlhkosti (provozní) [RH]: 20 – 80 % rel. vlhk. (bez kondenzace)
- Rozsah vlhkosti (skladovací) [RH]: 5 – 95 % rel. vlhk. (bez kondenzace)

Multimediální aplikace

- USB přehrávání videa: H.263, H.264, H.265, MPEG
- USB přehrávání obrazu: BMP, JPEG, PNG
- USB přehrávání hudby: AAC, MPEG, HEAAC

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Kryt spínače AC, Logo Philips (1x), Kabel pro uzavřený cyklus RS232, Napájecí kabel, Kabel pro infračervený senzor (1,8 m) (x 1), Stručný návod (1x), Dálkový ovladač a baterie AAA, Kabel RS232, Kryt USB a šroub x1, Svorka na kabely (x 3)
- Podstavec: BM05922 (volitelný)

Různé

- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Arabština, Nizozemština, Dánština, Čeština, Francouzština, Finština, Němčina, Italská, Japonská, Norština, Polština, Portugalská, Ruština, Španělština, Švédština, Zjednodušená čínština, Turečtina, Tradiční čínština
- Záruka: Třiletá záruka
- Regulační opatření: CE, FCC, třída A, CCC, RoHS, CB, BSMI, EMF, VCCI, PSB, ETL, CECP, EAC, EnergyStar 8.0



Datum vydání 2024-03-21

Verze: 2.0.1

EAN: 87 12581 77864 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com