



Displej řady D

Signage Solutions

32"

Full HD (1 920x1 080p)

400 cd/m²



32BDL4511D

Sdělte více

Chytrý, rychlý displej pro provoz 24/7.

Nechte obsah vyniknout s rychlým profesionálním displejem Philips FHD 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.

- Full HD. Čistý obraz. Ostrý kontrast
- Umístěte vodorovně nebo svisle
- Širokouhlý panelový displej ADS

Flexibilita obsluhy

- 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

Přednosti

Širokoúhlný panelový displej ADS

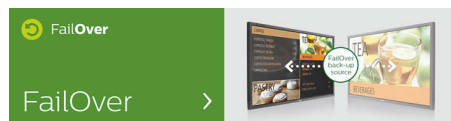
Dívejte se z jakéhokoli úhlu díky technologii širokého sledování ADS. Pokročilá technologie Super Dimension Switch poskytuje rychlejší zpracování obrazu na displeji pro plynulejší přechody obsahu, pozoruhodnou přesnost obrazu a vynikající reprodukci barev se zobrazením v rozsahu 180 stupňů.

CMND & Control



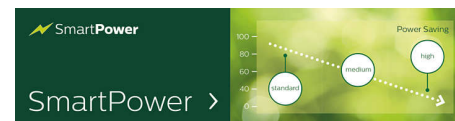
Provozujte síť displejů prostřednictvím místního připojení (LAN). Systém CMND & Control umožňuje provádět základní funkce, jako jsou vstupy ovládání a sledování stavu displeje. Ať už ovládáte jen jednu obrazovku nebo hned 100.

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

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.

Specifikace

Obraz/displej

Úhlopříčka obrazovky (metrická): 81,28 cm

Úhlopříčka obrazovky (palce): 32 palců

Poměr stran: 16:9

Rozlišení panelu: 1920 x 1080p

Rozteč obrazových bodů: 0,36375 x 0,36375 mm

Optimální rozlišení: 1920 x 1080 při 60 Hz

Jas: 400 cd/m² Typical, 500 cd/m²

Maximum cd/m²

Barevnost displeje: 16,7 miliónů

Kontrastní poměr (typický): 1200:1

Dynamický kontrastní poměr: 500 000:1

Reakční doba (typická): 8 ms

Úhel sledování (horizontální): 178 stupeň

Úhel sledování (vertikální): 178 stupeň

Technologie panelu: REKLAMY

Opar: 25 %

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

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)

Pohodlí

Umístění: Na šířku (24/7), Na výšku (24/7)

Funkce spořiče 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

Síťové ovládání: RS232, RJ45

Zvuk

Vestavěné reproduktory: 2 x 10 W RMS

Napájení

Napájení ze sítě: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz

Spotřeba (typická): 36 W

Spotřeba (max.): 60W

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

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

Rozměry

Šířka přístroje: 726,5 mm

Hmotnost výrobku: 5,7 kg

Výška přístroje: 425,4 mm

Hloubka přístroje: 65,1 (montáž na stěnu) / 69,1 (AC) mm

Šířka přístroje (palce): 28,60 palců

Výška přístroje (palce): 16,75 palců

Držák na zeď: 100(H) x 100(V) mm / 200(H) x

200(V) mm, M4

Hloubka přístř. (palce): 2,56 palců (montáž na

stěnu) / 2,72 (AC) palců

Šířka rámečku: 11,9 mm(T/R/L), 17,2 mm(B)

Hmotnost výrobku (lb): 12,57 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: Logo Philips (1x),

Napájecí kabel, Kryt spínače AC, Kabel pro

infračervený senzor (1,8 m) (x 1), Stručný návod

(1x), Dálkový ovladač a baterie AAA, Kabel

RS232, Kabel pro uzavřený cyklus RS232, Kryt

USB a šroub x1, Svorka na kabely (x 3)

Podstavec: BM05911(volitelné)

