

Philips Signage Solutions
Vícedotkový displej

65"

Se systémem Android
Vícedotkový

65BDL3052T



Zapojte je

Displej s 20 vícedotkovými body.

Budte inspirací ke spolupráci. Dodávejte informace. Tento vícedotkový profesionální displej Philips UHD s rozlišením 4K je ideální pro použití, kde se zapojí více prstů a více uživatelů – od navigací po prezentace. Najednou může být aktivních až 20 dotykových bodů.

Všestranné systémové řešení

- Automatické ovládání podsvícení s úsporou energie
- Slot OPS umožňuje zabudování do počítače bez kabelů
- Interní paměť. Nahrávejte obsah k okamžitému přehrávání

Vynikající obraz. Dotyková obrazovka, která dobře reaguje.

- 4K UHD. Bohatý, hluboký obraz. Úžasný kontrast
- Procesor Android SoC. Nativní a webové aplikace
- Displej plug-and-play s 20 vícedotkovými body

Bezproblémové nastavení. Absolutní kontrola.

- Provoz, sledování a údržba pomocí systému CMND & Control
- CMND & Create. Vyvíjejte a spouštějte vlastní obsah
- CMND & Deploy. Instalujte a spouštějte aplikace na dálku

PHILIPS

Přednosti

Se systémem Android

Ovládejte displej prostřednictvím připojení k Internetu. Profesionální displeje Philips využívající systém Android jsou optimalizovány pro nativní aplikace Android a přímo na displej můžete také nainstalovat webové aplikace. Nový operační systém Android zajišťuje, že software je zabezpečený a déle odpovídá nejnovějším specifikacím.

CMND & Deploy

Rychle nainstalujte a spusťte jakoukoli aplikaci – i když nejste na pracovišti a pracujete na dálku. Systém CMND & Deploy umožňuje přidávat a aktualizovat vlastní aplikace i aplikace z obchodu Philips Professional Display App Store. Stačí naskenovat kód QR, přihlásit se do obchodu a kliknout na aplikaci, kterou chcete nainstalovat. Aplikace se stáhne a nainstaluje automaticky.

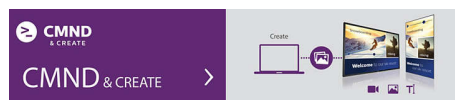
CMND & Control



Provozujte síť displejů prostřednictvím místního připojení (LAN). Systém CMND &

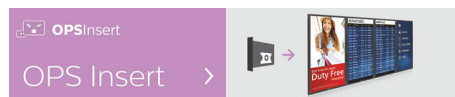
Control umožňuje provádět základní funkce, jako jsou vstupy ovládání a sledování stavu displeje. Ať už ovládáte jen jednu obrazovku nebo hned 100.

CMND & Create



Mějte kontrolu nad svým obsahem díky systému CMND & Create. V rozhraní s funkcí přetahování je snadné zveřejnit vlastní obsah – ať jde o denní nabídku nebo firemní informace týkající se značky. Přednastavené šablony a integrované widgety zajistí, aby vaše snímky, text i video fungovaly okamžitě.

Slot OPS



Integrujte přímo do svého displeje Philips Professional plně výkonný počítač nebo modul CRD50 využívající systém Android. Slot OPS obsahuje veškerá připojení, která k provozu

řešení na bázi zapojení do slotu potřebujete, včetně zdroje napájení.

Interní paměť

Ukládejte a přehrávejte obsah, aniž byste potřebovali trvalý externí přehrávač. Váš displej Philips Professional má interní paměť, která umožňuje nahrávat do displeje média pro okamžité přehrávání. Interní paměť slouží také jako mezipaměť pro streamování online.

Úspora energie

Automatické ovládání podsvícení s úsporou energie

4K UHD. Bohatý, hluboký obraz

4K UHD. Bohatý, hluboký obraz. Úžasný kontrast

Plug-and-play 20

Displej plug-and-play s 20 vícedotykovými body

Specifikace

Možnosti připojení

- Výstup zvuku: Zvuk levý/pravý (RCA)
- Vstup videa: HDMI (x4), VGA (analogové D-Sub), DisplayPort
- Vstup zvuku: 3,5 mm konektor
- Další připojení: USB, micro SD, micro USB, OPS, Napájecí zásuvka USB (5 V, 2 amp), mPCIe
- Externí ovládání: RJ45, 3,5mm konektor IR (vstup/výstup), 2,5mm konektor RS232C (vstup/výstup)

Obraz/displej

- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 163.9 cm
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 64.5 palců
- Poměr stran: 16:9
- Rozlišení panelu: 3840 x 2160
- Rozteč obrazových bodů: 0,372 x 0,372 mm
- Optimální rozlišení: 3840 x 2160 při 60 Hz
- Jas: 350 cd/m²
- Barevnost displeje: 1,07 miliardy
- Kontrastní poměr (typický): 4000:1
- Dynamický kontrastní poměr: 500 000:1
- Reakční doba (typická): 8 ms
- Úhel sledování (horizontální): 178 stupeň
- Úhel sledování (vertikální): 178 stupeň
- Vylepšení obrazu: Technologie 3:2/2:2 motion pull down, Hřebenový filtr 3D, Kompenzace pohybu deinterlacingem, Progressive scan, 3D MA deinterlacing (odstranění řádkového prokladu), Zdokonalená funkce Dynamic contrast
- Povrchová úprava: Potah proti oslnění
- Technologie panelu: VA
- Operační systém: Android 5.0.1

Pohodlí

- Umístění: Na šířku (18/7)
- Funkce obraz v obraze (PIP): funkce PIP
- Funkce spořiče obrazovky: Posun pixelů, nízký jas
- Ovládání pomocí klávesnice: Skrytý, Uzamykatelný
- Signál dálkového ovladače: Uzamykatelný
- Smyčkové propojení signálu: Smyčkové propojení IR

- Snadná instalace: Smart insert
- Funkce pro úsporu energie: Smart Power
- Další výhody: Rukojeť pro přenášení
- Výkon obrazu: Pokročilé ovládání barev
- Síťově ovládaný: RS232, RJ45, Jeden kabel (HDMI-CEC), HDMI (jeden kabel)
- Paměť: 2 GB DDR3 / 8 GB eMMC

Zvuk

- Vestavěné reproduktory: 2 x 10 W RMS

Napájení

- Napájení ze sítě: 100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz
- Spotřeba (v režimu zapnuto): 186 W
- Spotřeba (typická): 165 W
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: $\leq 0,5\text{ W}$
- Funkce úspory energie: Smart Power
- Značka energetické třídy: G

Podporovaná rozlišení

- Počítačové formáty: 1920 x 1080, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 1024 x 768, 60, 75 Hz, 3840 x 2160, 60 Hz, 640 x 480, 60, 72, 75 Hz, 800 x 600, 60, 75 Hz
- Videoformáty: 1080p, 50, 60 Hz, 1080i, 25, 30 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 576i, 25, 50 Hz, 480i, 30, 60 Hz, 2160p, 30,50, 60 Hz, 480p, 30, 60 Hz, 576p, 25, 50 Hz

Rozměry

- Držák Smart insert: 100 x 200 mm
- Šířka přístroje: 1475,4 mm
- Hmotnost výrobku: 40,58 kg
- Výška přístroje: 850,4 mm
- Hloubka přístroje: 101,0 mm
- Šířka přístroje (palce): 58,09 palců
- Výška přístroje (palce): 33,48 palců
- Držák na zeď: 400 (V) x 400 (Š), M6
- Hloubka přístr. (palce): 3,98 palců

- Šířka rámečku: 21,0 mm
- Hmotnost výrobku (lb): 89,46 lb

Provozní podmínky

- Nadmořská výška: 0 ~ 3000 m
- Rozsah teplot (provozní): 0 ~ 40 °C
- Střední doba mezi poruchami (MTBF): 50 000 hodin
- Relativní vlhkost: 20 ~ 80 % (provoz), 10 - 90 % (skladování) %
- Rozsah teplot (skladovací): -20 ~ 60 °C

Multimediální aplikace

- USB přehrávání videa: MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WMV, ASF, AVI, DAT, FLV, WEBM
- USB přehrávání obrazu: BMP, JPEG, JPG, PNG
- USB přehrávání hudby: AAC, M4A, MP3, WMA

Interní přehrávač

- procesor: Čtyřjádrový procesor Cortex A9 1,8 GHz
- GPU: ARM Mali400, čtyřjádrový 533 MHz
- Paměť: 2 GB DDR3
- Úložiště: 8 GB EMMC

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí kabel, Kabel RS232, Dálkový ovladač, Baterie pro dálkový ovladač, Stručný návod k rychlému použití, Kabel HDMI, Kabel pro infračervený senzor (1,8 m)
- Dodávané příslušenství: Kabel pro uzavřený cyklus RS232, Kryt USB a šroub x1
- Podstavec: BM05922 (volitelný)

Různé

- Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Arabština, Čeština, Francouzština, Němčina, Italtština, Japonská, Polština, Španělština, Turečtina, Ruština, Zjednodušená čínština, Tradiční čínština, Dánština, Nizozemština, Finština, Norština, Portugalská, Švédština

Specifikace

- Záruka: Třiletá záruka
- Regulační opatření: CE, FCC, třída B, UL/cUL, RoHS, CB, C-Tick, EnergyStar 7.0, GOST, BSMI, CCC, CECP, EPEAT, EUP
- ovládání
- Dotykové body: 20 souběžných dotykových bodů
- Systém Plug and Play: Splňuje normu HID
- Ochranné sklo: 5mm temperované bezpečnostní sklo, Antireflexní, Zamezující odleskům

Interakce

- Vícedotyková technologie: Infračervené dotykové



Datum vydání 2024-03-21

Verze: 5.0.1

EAN: 87 12581 74761 9

© 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