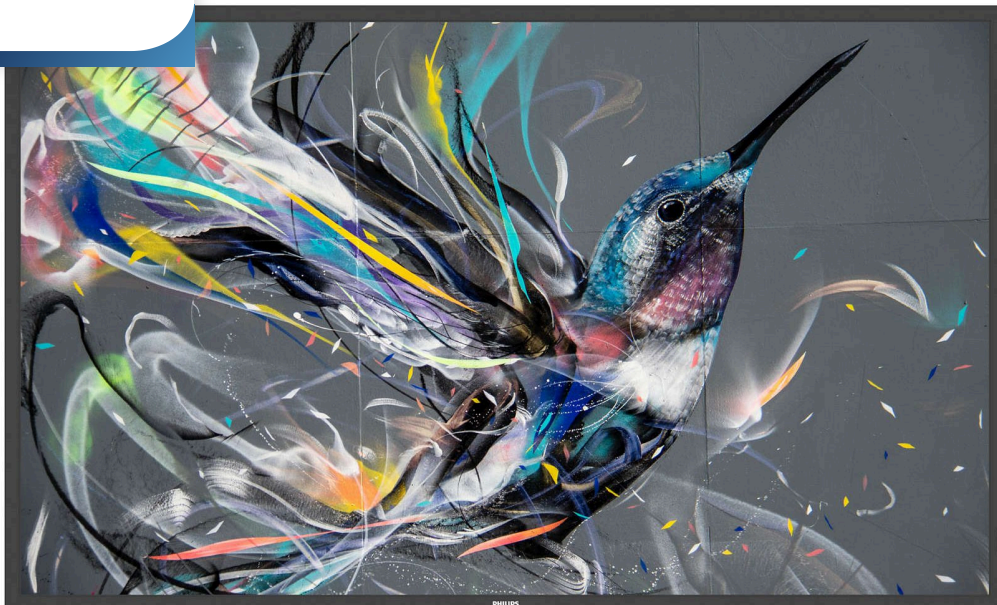


PHILIPS



Displej řady Q

Signage Solutions

32"

Podsvícení Direct LED

Full HD



32BDL3510Q

Intenzivní zážitky s řadou Signage

Displej se snadnou instalací pro provoz 18/7.

Informujte a zaujměte své zákazníky s tímto profesionálním Full HD displejem Philips řady Q. Toto spolehlivé řešení můžete zprovoznit tak rychle, jak potřebujete.

Cenově dostupný systém

- Automatické ovládání podsvícení s úsporou energie
- Integrovaný přehrávač médií. Snadno plánujte obsah ze zařízení USB
- Funkce FailOver zajišťuje, že obsah bude vždy přehráván
- Snadné ovládání. Spravujte na dálku displeje v síti

Bezproblémové nastavení. Absolutní kontrola.

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

Přednosti

CMND & Control

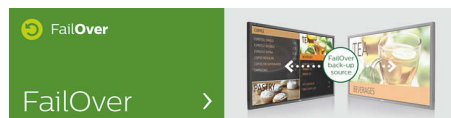


Provozujte síť displejů prostřednictvím místního připojení (LAN). Systém CMND & Control umožňuje provádět základní funkce, jako jsou vstupy ovládání a sledování stavu displeje. Ať už ovládáte jen jednu obrazovku nebo hned 100.

Integrovaný přehrávač médií

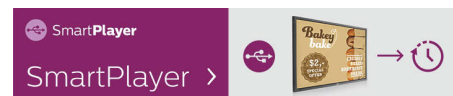
Snadno plánujte přehrávání obsahu ze zařízení USB. Displej Philips Professional se probudí z pohotovostního režimu, aby přehrál požadovaný obsah, a po dokončení přehrávání se do pohotovostního režimu zase vrátí.

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.

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): 80 cm
 Úhlopříčka obrazovky (palce): 31.5 palců
 Poměr stran: 16:9
 Rozlišení panelu: 1920 x 1080p
 Rozteč obrazových bodů: 0,36375 x 0,36375 mm
 Optimální rozlišení: 1 920 x 1 080 při 60 Hz
 Jas: 350 cd/m²
 Barevnost displeje: 16,7 milionu
 Kontrastní poměr (typický): 4000:1
 Dynamický kontrastní poměr: 500 000:1
 Reakční doba (typická): 6,5 ms
 Úhel sledování (horizontální): 178 stupeň
 Úhel sledování (vertikální): 178 stupeň
 Vylepšení obrazu: Technologie 3:2/2:2 motion pull down, Hřebenový filtr 3D, 3D MA deinterlacing (odstranění řádkového prokladu), Zdokonalená funkce Dynamic contrast, Kompenzace pohybu deinterlacingem, Progressive scan
 Technologie panelu: VA
 Clinical image: Předvolba D-Image (v souladu se standardem DICOM, část 14)

Možnosti připojení

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

Pohodlí

Umístění: Na šířku, Na výšku
 Čtvercový rastr: Až 15 x 15
 Ovládání pomocí klávesnice: Uzamykatelný,

Skrytý

Signál dálkového ovladače: Uzamykatelný
 Smyčkové propojení signálu: RS232, Smyčkové propojení IR
 Funkce pro úsporu energie: Smart Power
 Síťově ovládaný: RS232, RJ45
 Spuštění: Zpoždění při zapnutí, Stav při zapnutí, Spuštění ze zdroje
 Okno spuštění: zapnout / vypnout logo Philips

Zvuk

Vestavěné reproduktory: 2 x 10 W RMS

Napájení

Napájení ze sítě: 100–240 V~, 50–60 Hz, 1,5 A
 Spotřeba (typická): 40 W
 Spotřeba (max.): 65 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, 1 680 x 1 050, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1440 x 900, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1280 x 800, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1152 x 870, 75 Hz, 1024 x 768, 60, 70, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 1152 x 864, 75 Hz, 832 x 624, 75 Hz
 Videoformáty: 720p 60Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 50 Hz, 480p, 60 Hz, 480i, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 50, 60 Hz

Rozměry

Šířka přístroje: 726,5 mm
 Hmotnost výrobku: 5,31 kg
 Výška přístroje: 425,4 mm
 Hloubka přístroje: 69,1 (držadlo D@Handle) / 65,1 (montáž na stěnu) mm
 Šířka přístroje (palce): 28,6 palců
 Výška přístroje (palce): 16.75 palců
 Držák na zed: 100 x 100 mm, 200 x 200 mm, M4
 Hloubka přistr. (palce): 2,72 (držadlo D@Handl) / 2,56 (montáž na stěnu) palců
 Šířka rámečku: 11,9 (TLR), 17,2 (B) mm
 Hmotnost výrobku (lb): 11,71 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: MPEG, H.264, JPEG, WMV3
 USB přehrávání obrazu: BMP, JPEG, PNG
 USB přehrávání hudby: AAC, WMA, HEAAC, MPEG

Příslušenství

Dodávané příslušenství: Napájecí kabel, Kabel RS232, Dálkový ovladač, Baterie pro dálkový ovladač, Stručný návod k rychlému použití
 Dodávané příslušenství: Kabel pro infračervený senzor (1,8 m) (x 1), Kabel pro uzavřený cyklus RS232, Kryt USB (x 1), Kryt USB a šroub (x 2)
 Podstavec: BM02541/BM05911 (volitelné)

Různé

Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Čeština, Francouzština, Němčina, Italská, Polština, Turečtina, Ruština, Zjednodušená čínština, Španělština, Tradiční čínština, Arabština, Japonská
 Záruka: Třiletá záruka
 Regulační opatření: CB, CE, BSMI, CU, EPA, ETL, FCC, třída A, VCCI

Philips 32BDL3510Q
 Verze: 1.0
 Release Date: 2020/04/13

