

# PHILIPS

Vícedotykový displej

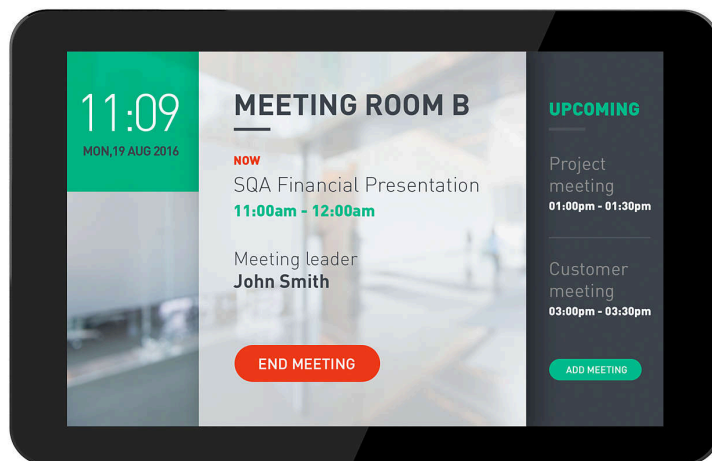
Signage Solutions

10"

Se systémem Android

Vícedotykový

10BDL4551T



## Velký výkon

Malý vícedotykový displej.

Od reklamy na regálech až po navigaci: tento mimořádně jasný vícedotykový chytrý displej je ideální, když jde především o místo. Všestranné řešení se snadnou vzdálenou správou obsahu. Technologie Power-over-Ethernet umožňuje flexibilní umístění

### Všestranné systémové řešení

- Interní paměť. Nahrávejte obsah k okamžitému přehrávání
- Ploché rámeček, který se snadno čistí – menší povrch
- Flexibilní montáž: svisle, vodorovně i na stůl
- Aplikace TeamViewer Host. Ovládání a sdílení obrazovky na dálku

### 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
- Snadná instalace díky technologii PoE+

### Vynikající obraz. Dotyková obrazovka, která dobře reaguje.

- Výrazný kontrast. Vysoká čitelnost
- Displej plug-and-play s 5vícedotykovými body
- Integrovaná kamera a reproduktory
- Procesor Android SoC. Nativní a webové aplikace

# Specifikace

## Obraz/displej

Úhlopříčka obrazovky (metrická): 25,6 cm  
 Úhlopříčka obrazovky (palce): 10,1" palců  
 Poměr stran: 16:10  
 Rozlišení panelu: 1280 x 800  
 Optimální rozlišení: 1280 x 800  
 Jas: 300 cd/m<sup>2</sup>  
 Barevnost displeje: 16,7 miliónů  
 Kontrastní poměr (typický): 800:1  
 Reakční doba (typická): 30 ms  
 Úhel sledování (horizontální): 160 stupňů  
 Úhel sledování (vertikální): 160 stupňů  
 Operační systém: Android 8,1

## Možnosti připojení

Výstup zvuku: Konektor externího reproduktoru  
 Další připojení: USB, micro SD  
 Výstup videa: Rozhraní HDMI  
 Externí ovládání: RJ45

## Pohodlí

Umístění: Na šířku (24/7), Na výšku (24/7)  
 Funkce spořiče obrazovky: Nízká úroveň jasu  
 Ovládání pomocí klávesnice: Skrytý, Uzamykatelný  
 Funkce pro úsporu energie: Smart Power  
 Výkon obrazu: Pokročilé ovládání barev  
 Síťově ovládaný: RJ45, Wi-Fi  
 Paměť: 2 GB DDR3 / 8 GB eMMC

## Zvuk

Vestavěné reproduktory: 2 x 2 W

## Napájení

Napájení ze sítě: DC 12 V +/- 5 %, 1,5 A,  
 PoE = 24 W  
 Spotřeba (max.): 10,96W  
 Spotřeba energie v pohotovostním režimu:  
 <0,5 W

## Rozměry

Šířka přístroje: 261 mm  
 Hmotnost výrobku: 0,74 kg  
 Výška přístroje: 167,2 mm  
 Hloubka přístroje: 29 mm  
 Šířka přístroje (palce): 10,28 palců

SmartPower  Plug & Play Multi-Touch  LED 

Výška přístroje (palce): 6,58 palců  
 Držák na zed: 75 x 75  
 Hloubka přístr. (palce): 1,14 palců  
 Šířka rámečku (L/R, T/B): 19,77 (L/R), 13,56 (T/B)  
 mm  
 Hmotnost výrobku (lb): 1,63 lb

## Provozní podmínky

Nadmožská výška: 0 ~ 3000 m  
 Rozsah teplot (provozní): 0 ~ 40 °C  
 Střední doba mezi poruchami (MTBF):  
 50 000 hodin  
 Relativní vlhkost: 10 ~ 85(nekondenzující) %  
 Rozsah teplot (skladovací): -20 ~ 60 °C

## Multimediální aplikace

USB přehrávání videa: MOV, MP4, MPG, TS, VOB,  
 WEBM, 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV  
 USB přehrávání obrazu: BMP, GIF, JPEG, PNG  
 USB přehrávání hudby: AAC, M4A, MP2, MP3,  
 WMA

## Příslušenství

Dodávané příslušenství: Stručný návod  
 k rychlému použití, Stojan na nábytek, Kabel USB,  
 Napájecí adaptér DC, Kabel HDMI, Napájecí  
 zástrčka, Silikonový podstavec

## Různé

Jazyky zobrazení údajů na obrazovce: Arabština,  
 Čeština, Francouzština, Němčina, Italština,  
 Japonština, Polština, Španělština, Turečtina,  
 Ruština, Zjednodušená čínština, Tradiční čínština,  
 Dánština, Nizozemština, Finština, Norština,  
 Portugalská, Švédština  
 Záruka: Třiletá záruka  
 Regulační opatření: CB, CE, RoHS, FCC, třída A, UL

## Interakce

Vícedotková technologie: Kapacitní technologie  
 Projected  
 Dotykové body: 5 souběžných dotykových bodů  
 Ochranné sklo: 0,7mm temperované  
 bezpečnostní sklo

# Přednosti

## Integrovaná kamera a reproduktory

Díky integrované kameře a reproduktorům je tato malá dotyková obrazovka skutečně všestranným chytrým řešením. Použijete ji k měření maloobchodní sledovanosti, analýze pohybu zákazníků po prodejně a k dalším účelům. Využijte sílu aplikací Android AI ke zobrazování cíleného obsahu. Nebo displej prostě používejte na videokonference.

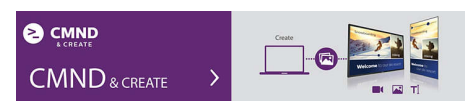
## Power over Ethernet (PoE+)

Svůj displej Philips Professional Display umístíte téměř kamkoli. Technologie PoE+ umožňuje dodávat napájení i data do displeje jedním ethernetovým kabelem. Nebudete potřebovat žádnou zásuvku, ale napájecí adaptér je součástí balení, kdybyste chtěli displej zapojit.

## 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.

## 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.

## 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.

## Se systémem Android 8

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 systém Android 8 zajišťuje, že software je zabezpečený a déle odpovídá nejnovějším specifikacím.

