

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

10.04.26 17:06:25

PHILIPS 10BDL3351T/00 10"



Cena celkem:	17 163 Kč (bez DPH: 14 184 Kč)
Běžná cena:	18 879 Kč
Ušetříte:	1 716 Kč
Kód zboží:	DISPHL1085
Part No.:	10BDL3351T/00
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Philips 10BDL3351T/00 - dotykový displej pro personál i zákazníky



Kompaktní dotykový displej Philips 10BDL3351T/00, který se usídí na malém prostoru a usnadní digitální komunikaci ve firemním prostředí, na hotelové recepci, v retailovém oddělení, pohostinství a dalších komerčních provozech. **Displej s úhlopříčkou 10 palců** nabízí vysoký jas a komfortní čitelnost. **Dotyková plocha** podporuje snadné a intuitivní ovládání. V rámci systému se uplatní například při rezervaci zasedacích místností, stolů, prostorů, ovládání kontrolních bodů, navigaci na obrazovce apod.



Záleží na vašich potřebách. **Technologie Power-over-Ethernet** a **Android SoC** přináší vysokou flexibilitu pro nejrůznější řešení. Potěší také integrovaná **podpora TeamViewer Host** pro vzdálenou správu a údržbu. Samozřejmostí je bohatá konektivita, ať už preferujete drátová rozhraní USB-C a HDMI, bezdrátovou konektivitu **Wi-Fi 802.11ac** či **Bluetooth 5.0**.

Philips 10BDL3351T/00

Kompaktní 10,1" dotykový displej s operačním systémem Android 13 pro interaktivní aplikace.

Tento profesionální dotykový displej kombinuje kompaktní rozměry s pokročilými funkcemi pro široké spektrum použití – od rezervačních systémů v hotelech přes navigační panely až po reklamní displeje v maloobchodě. **Technologie Power-over-Ethernet (PoE+)** umožňuje flexibilní umístění bez nutnosti elektrické zásuvky, zatímco **Android SoC** poskytuje platformu pro různorodá softwarová řešení.

Displej vyniká **jasným obrazem s rozlišením 1280 × 800 px** a podporou **10 dotykových bodů současně** pro plynulou interakci.

- Kapacitní vícedotykový panel s 10 současnými dotykovými body a tvrzeným sklem 7MOHS
- Napájení a data jedním kabelem díky technologii IEEE 802.03at PoE+
- Android 13 s procesorem RK3568, 2 GB DDR4 RAM a 8 GB EMMC úložištěm
- Flexibilní montáž na výšku, na šířku i na stůl s držákem VESA 75 × 75 mm
- Kompletní konektivita včetně Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth 5.0, USB-C a HDMI
- Plochý povrch bez rámečku pro snadné čištění a elegantní vzhled
- Podpora PPDS Wave pro vzdálenou správu a TeamViewer Host pro remote přístup

Pokročilé funkce pro profesionální nasazení

Displej obsahuje G-senzor pro automatickou rotaci obsahu. Podporuje 24/7 provoz v orientaci na výšku i na šířku.

Flexibilní konektivita a rozšiřitelnost

Kromě PoE+ nabízí displej tradiční napájení 12V adaptérem, HDMI výstup pro externí monitor, USB 2.0 port, USB-C konektor a slot pro micro SD karty pro rozšíření úložiště.

Vzdálená správa a údržba

Integrovaná podpora TeamViewer Host umožňuje centralizovanou správu více displejů, aktualizace firmwaru, sledování stavu zařízení a plánování obsahu z jednoho místa bez nutnosti fyzického přístupu.

Dodávané příslušenství

Napájecí adaptér a stručný návod.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Displej: 10,1" TFT LCD, rozlišení 1280 × 800 px, jas 350 cd/m²

Dotykový panel: kapacitní technologie, 10 současných dotykových bodů

Procesor: RK3568

Paměť: 2 GB DDR4 RAM, 8 GB EMMC úložiště

Operační systém: Android 13

Konektivita: Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth 5.0, Ethernet RJ-45

Porty: USB 2.0, USB-C, HDMI, microSD slot, 3,5mm audio jack

Napájení: PoE+ IEEE 802.03at, nebo adaptér DC 12 V

Spotřeba: typicky 4 W, maximálně 13 W

Rozměry: 262 × 164 × 24,75 mm

Hmotnost: 0,8 kg

Provozní teplota: 0 až +40 °C