

PHILIPS 32BDL4650D/00 32"



Cena celkem:	26 621 Kč (bez DPH: 22 001 Kč)
Běžná cena:	29 283 Kč
Ušetříte:	2 662 Kč
Kód zboží:	DISPHL1073
Part No.:	32BDL4650D/00
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Philips 32BDL4650D/00 - signage displej, který to ukáže za vás

Digitální signage displej Philips 32BDL4650D/00 pro profesionální prezentaci informací v **režimu 24/7**. Svým výkonem a funkcemi je navržen tak, aby zaujal, efektivně informoval a vydržel vysokou provozní zátěž. Je ideální pro umístění v obchodech, na recepcích v hotelu, ve firemních prostorách a dalších veřejných místech. Tento **32palcový model** obsahuje **integrováný systém Android 11**, který umožňuje snadné nahrání obsahu, spuštění aplikací nebo streamování on-line.



V případě výpadku sítě disponuje **funkcí FailOver** pro pokračování kontinuálního přehrávání záložního obsahu. Interní paměť se uplatní také při přehrávání uloženého obsahu v případě nulového internetového připojení. **Displej Philips 32BDL4650D/00** zaujme diváky **32" úhlopříčkou displeje s Full HD rozlišením** pro ostrý obraz a detaily.



Technologie IPS ADS panelu zajistí živé barvy a dokonalou viditelnost z každého úhlu pohledu. Konektivita v podobě **HDMI 2.0, DisplayPort 1.4, USB 3.0, DVI-I** a dalších rozhraní zajistí připojení bez omezení a připojení displeje ke všemu, co potřebujete.

Philips 32BDL4650D/00

Profesionální signage displej řady D s 32" úhlopříčkou a integrovaným systémem Android 11.

Tento všestranný displej kombinuje **Full HD rozlišení 1920 × 1080 px** s jasem **400 cd/m²** pro perfektní viditelnost i ve světlých prostředích. Díky integrovanému **Android 11** s procesorem **2 × A72 + 4 × A53** a **4 GB RAM** nepotřebujete externí přehrávač médií.

Displej vyniká **modulárním designem** pro snadnou budoucí rozšiřitelnost a **revoluční FailOver technologií**, která automaticky přehrává záložní obsah při výpadku primárního zdroje. **IPS ADS panel** poskytuje kontrastní poměr **1200 : 1** a pozorovací úhly **178°** ve všech směrech.

- Android 11 s 4 GB RAM a 32GB eMMC úložištěm pro autonomní provoz
- Interní paměť pro ukládání a přehrávání obsahu i bez internetového připojení
- FailOver technologie pro automatické přepnutí na záložní obsah při výpadku
- Modulární konstrukce umožňující budoucí rozšíření a výměnu komponentů
- Bohaté připojení včetně 2 × HDMI 2.0, DisplayPort 1.4 a 2 × USB 3.0
- Provoz 24/7 ve vertikální i horizontální orientaci s podporou video wall (až 10 × 15)
- SmartBrowser s HTML5 podporou pro cloudové ovládání obsahu

PPDS Wave cloudová platforma

Vzdálené ovládání, monitorování a správa displejů prostřednictvím cloudové platformy Wave. Umožňuje aktualizace firmwaru, správu playlistů a nastavování rozpisů bez fyzického přístupu k zařízení.

Pokročilé funkce pro signage

Integrovaný HTML5 prohlížeč založený na Chromiu, smyčkové propojení signálu přes DisplayPort a RS-232, funkce spořiče obrazovky s posunem pixelů a Smart Power pro úsporu energie.

Dodávané příslušenství

Kompletní balení obsahuje napájecí kabel, RS-232 kabel, IR kabel (1,8 m), dálkový ovladač s bateriemi AAA, držáky na kabely a kryt USB portů.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Úhlopříčka: 81,28 cm (32")

Rozlišení: 1920 × 1080 px (Full HD)

Jas: 400 cd/m²

Kontrastní poměr: 1200 : 1 (dynamický 500 000 : 1)

Pozorovací úhly: 178° horizontálně/vertikálně

Operační systém: Android 11

Procesor: 2 × A72 + 4 × A53

Paměť: 4 GB RAM, 32 GB eMMc

Porty: 2 × HDMI 2.0, DisplayPort 1.4 vstup, DisplayPort 1.4 výstup, DVI-I, 2 × USB 3.0, USB 2.0, micro USB, RJ-45, 2,5mm konektor RS-232C (vstup/výstup), 3,5mm audio vstup, 3,5mm audio výstup, 3,5mm konektor IR (vstup/výstup)

Bezdrátové připojení: volitelně

Spotřeba: 38 W (standby 0,5 W)

Vestavěné reproduktory: 2 × 10 W RMS

Rozměry: 726,5 × 425,4 × 65,1 mm

Hmotnost: 5,7 kg

VESA: 100 × 100 mm/ 200 × 200 mm (M4)