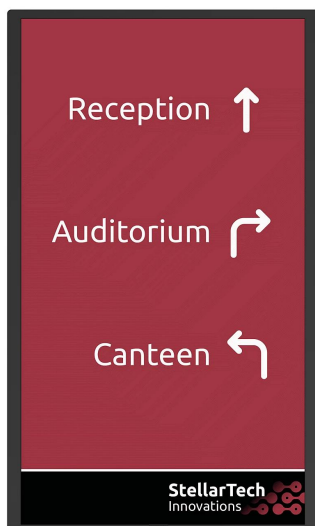


### Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



### PHILIPS

Nazwa	Monitor Philips 32BDL5150I/00
Cena	10 851,81 zł
Producent	Philips

### OPIS PRODUKTU

Signage Solutions Oznakowanie e-Paper 32BDL5150I/00

32-calowe kolorowe wyświetlacze ePaper

Philips Tableaux 5150 to idealny zamiennik kolorowych plakatów A2 i POS oraz nowe oblicze wyświetlaczy ePaper. Umożliwia wyświetlanie obrazów statycznych w 65 000 niezwykle wyraźnych kolorów przy zerowym poborze mocy i wymaga jedynie minimalnego zasilania przy zarządzaniu wyświetlanymi treściami oraz aktualizacji treści.

32-calowe kolorowe wyświetlacze ePaper Duży format dla lepszej przyszłości 81 cm (32") Android Procesor Android SoC Profesjonalne wyświetlacze Philips z systemem Android są elastyczne i bezpieczne, zoptymalizowane pod kątem natywnych aplikacji Android oraz łatwej instalacji aplikacji internetowych i oprogramowania bezpośrednio na wyświetlaczu. Wszystkim można sterować za pośrednictwem połączenia internetowego.

Technologia E Ink Spectra™ 6 — teraz 65 000 żywych kolorów Pierwszy na świecie 32-calowy, pełnokolorowy wyświetlacz ePaper z technologią E Ink Spectra™ 6. Rozwijanie technologii dla Twojej zrównoważonej przyszłości biznesowej — bezenergetyczne, bezodpadowe, kolorowe papierowe zamienniki plakatów.

PPDS z obsługą Wave do zdalnego zarządzania Twój wyświetlacz PPDS z obsługą Wave umożliwia zdalne zarządzanie i konserwację tego urządzenia, bezpieczne przełączanie treści w dowolnym miejscu i czasie. Ta ewolucyjna platforma chmurowa daje Ci pełną kontrolę, z uproszczoną instalacją i konfiguracją, monitorowaniem i sterowaniem wyświetlaczami, aktualizacją oprogramowania sprzętowego,

zarządzaniem listami odtwarzania i ustawianiem harmonogramów zasilania. Oszczędzasz czas, energię i wpływ na środowisko.

Wyświetlaj treści 24/7 przy zerowym zużyciu energiiUrządzenie ma 16 GB pamięci wewnętrznej i wyświetla 65 000 kolorów, w tym niebieski, co zapewnia czytelną i niezawodną komunikację, bez potrzeby korzystania z zewnętrznego odtwarzacza multimedialnego. Podłącz do źródła zasilania, aby przesyłać nowe statyczne treści do natychmiastowego odtwarzania, za pośrednictwem połączeń USB, LAN lub WiFi.

Czytelny w świetle słonecznymIdealny do środowisk bez bliskiego dostępu do zasilania. Położenie urządzenia Tableaux Philips można ustawiać i zmieniać, wyświetlając kolorowe statyczne treści w taki sam sposób, jak papierowe plakaty. Bardzo małe zasilanie jest potrzebne tylko podczas ładowania nowej zawartości.