

Link do produktu: <https://media-display.pl/menuboard-zarzadzany-zdalnie-50-cali-dm50d-p-5429.html>

## Menuboard zarządzany zdalnie 50 cali - DM50D



Cena brutto	<b>5 009,24 zł</b>
Cena netto	<b>4 072,55 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie do 10 dni roboczych</b>
Czas transportu	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DM50D</b>
Kod producenta	<b>DM50D</b>
Producent	<b>Allsee</b>

### Opis produktu

**Menuboard zdalnie zarządzany to nowoczesne rozwiązanie dla biznesu, które pozwala na wyświetlanie treści w jakości Full HD na ekranie IPS.**

**Urządzenie oferuje wiele funkcji, takich jak zarządzanie treściami przez internet, synchronizacja wielu ekranów, czy obsługa plików multimedialnych. Dzięki solidnej konstrukcji, wbudowanym głośnikom i długiej żywotności (ponad 50 000 godzin), sprawdzi się w wymagających środowiskach, takich jak restauracje, sklepy czy biura.**

#### Specyfikacja techniczna:

##### 50" - DM50D

- **Obszar aktywny: 1073x604**
- **Wymiary: 1096x632x60**
- **Wymiary opakowania: 1238x760x195**
- **VESA: 400x400/400x300/400x200**
- **Masa netto: 23kg**
- **Masa brutto: 28.9kg**
- **Zużycie energii (W): 55**

#### Ogólne

- **Rozdzielczość: 1920x1080**
- **Proporcje ekranu: 16:9**
- **Jasność (cd/m2): 450**
- **Liczba kolorów: 16.7M**
- **Kąt widzenia: 178°**
- **Kontrast: 4000:1**

#### Wejścia AV

- **Video: HDMI, VGA**

- **Audio: MiniJack (3.5mm)**
- **Głośniki: 5W, 8Ω (x2)**

#### Środowiskowe

- **Temperatura pracy: 0°C do 50°C**
- **Temperatura przechowywania: -30°C do 60°C**
- **Wilgotność pracy: 10% do 80%**
- **Wilgotność przechowywania: 5% do 95%**

#### Komputer

- **Obsługiwane formaty: Video (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Image (JPG, GIF, BMP, PNG)**
- **Rozdzielczość natywna: 1920x1080/1080x1920**
- **Pamięć wbudowana: 6GB**
- **CPU: Quad-Core Cortex-A17@1.61GHz**
- **GPU: Mali-T760 MP4 @600MHz**
- **RAM: 2GB DDR3**
- **ROM: 8GB NAND**
- **USB: USB2.0 HOST (x2)**
- **LAN: 10/100M Ethernet (Network version screen only)**
- **Wi-Fi: 802.11b/g/n (Network version screen only)**
- **OS: Android 5.1.1**
- **Silnik graficzny: OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Renderscript, Direct3D 11.1**

#### Akcesoria

- **Załączone: Oprogramowanie, pilot, instrukcja użytkownika**
- **Opcjonalne: uchwyt ścienny, stand lub wózek mobilny, uchwyt sufitowy, uchwyt nabiurkowy**

#### Aktualizacja treści przez Internet

Aktualizacja wyświetlanej treści jest bardzo prosta. Zaloguj się do [www.MySignagePortal.com](http://www.MySignagePortal.com) żeby załadować treści, zarządzać playlistami, tworzyć własne szablony i planować treści w dowolnym momencie. Nie jest wymagane specjalne oprogramowanie ani dedykowany komputer, możesz zarządzać urządzeniem z dowolnego miejsca na świecie, z dostępem do Internetu.

#### Rok darmowej licencji

Pierwszy rok użytkowania CMS jest darmowy. Możesz także wykupić 3 lata dodatkowej licencji lub licencję wieczystą.

#### Biblioteka szablonów

Wybieraj spośród wielu ekskluzywnych szablonów digital signage. Każdy z nich możesz dostosować do swoich potrzeb. Możesz dodać ceny, marki, zdjęcia i wideo. Zmieniaj rozmiary czcionek lub kolory, szablony możesz dostosować do swoich potrzeb.

#### Synchronizacja wielu ekranów

Możesz zsynchronizować cyfrowe menuboardy, które są podłączone do tej samej sieci. Idealne rozwiązanie dla menu zawieszonych nad ladą.

#### Matryca IPS przystosowana do pracy ciągłej

Uzyskaj wysoką jakość obrazu i głębię koloru, przy ultraszerokim 178-stopniowym kącie widzenia. Dokładność odwzorowania kolorów nie zmniejsza się, a kontrast nie zmienia się pod szerokimi kątami. Ekran przeznaczony jest do pracy ciągłej 24/7 w przeciwieństwie do zwykłych monitorów lub telewizorów. Żywotność wyświetlacza to ponad 50 000 godzin ciągłej pracy.

## **Orientacja ekranu pionowa lub pozioma**

W zależności od potrzeb ekran może pracować zarówno w pionie jak i w poziomie.

## **Wbudowane głośniki**

Ekran posiada dwa wbudowane głośniki.

## **Plug and Play**

Jeśli nie ma dostępu do internetu, ekran może być wciąż zaktualizowany za pomocą USB. Po prostu skopiuj playlistę na nośnik USB i zaimportuj ją do pamięci ekranu. Szablony, harmonogram i treść zostaną nadpisane.

## **Wyłącznik czasowy**

Pozwala na zredukowanie zużycia energii poprzez automatyczne wyłączenie urządzenia w ustalonych godzinach. Możesz ustawić dzienny lub tygodniowy harmonogram włączania i wyłączania urządzenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Oprogramowanie:** 1 rok , 3 lata , licencja wieczysta