

Link do produktu: <https://media-display.pl/wiszacy-dwustronny-wyswietlacz-49-cali-p-24803.html>

Wiszący dwustronny wyświetlacz 49 cali



Cena brutto	15 374,68 zł
Cena netto	12 499,75 zł
Dostępność	Na zamówienie do 10 dni roboczych
Czas transportu	24 godziny
Numer katalogowy	UDS49HD8
Kod producenta	UDS49HD8
Producent	Allsee

Opis produktu

Wiszący dwustronny wyświetlacz to nowoczesne rozwiązanie do prezentacji treści w przestrzeniach publicznych, gdzie kluczowa jest widoczność i funkcjonalność.

Wyposażony w ekran o bardzo wysokiej jasności 3500 cd/m² (strona A) i 1000 cd/m² (strona B), jest idealny do miejsc o intensywnym oświetleniu. Dzięki trwałej konstrukcji, wszechstronności montażu oraz systemowi Android, oferuje niezawodność, łatwość obsługi i elastyczność w zarządzaniu treściami.

Perfekcyjny do ekspozycji okiennych

Dwustronny wyświetlacz został stworzony z myślą o witrynach sklepowych. Ekran zewnętrzny o jasności 3500 cd/m² doskonale radzi sobie z bezpośrednim światłem słonecznym, podczas gdy ekran wewnętrzny o jasności 1000 cd/m² zapewnia świetną widoczność w jasno oświetlonych wnętrzach. Dzięki odporności na defekt czernienia do 110°C, urządzenie zachowuje niezawodność nawet w najbardziej wymagających warunkach.

Podwójna treść dla maksymalnej skuteczności

Dzięki możliwości wyświetlania różnych treści po każdej stronie, wyświetlacz pozwala dostosować komunikaty do osób znajdujących się wewnątrz i na zewnątrz budynku. Łatwe zarządzanie treścią zapewnia intuicyjne oprogramowanie CMS oparte na chmurze, które można odblokować po aktualizacji ekranu do wersji sieciowej.

Smukły design i lekka konstrukcja

Minimalistyczna, aluminiowa obudowa nie tylko zapewnia nowoczesny wygląd, ale jest również lekka i łatwa w instalacji. Wysoka przewodność cieplna aluminium wspomaga szybkie odprowadzanie ciepła, co przekłada się na długą żywotność i wysoką efektywność energetyczną.

Zaawansowana kontrola temperatury

Inteligentny system przepływu powietrza utrzymuje optymalną temperaturę komponentów wewnętrznych, gwarantując niezawodną pracę nawet przy ciągłym użytkowaniu w nasłonecznionych witrynach.

Wszechstronność i łatwość obsługi

- Plug and Play USB: Szybkie przesyłanie treści za pomocą pamięci USB.
- Bezpieczne porty: Porty AV zostały umieszczone w zagłębieniu obudowy, co zabezpiecza je przed manipulacjami, ale nadal pozwala na łatwy dostęp.
- Wiele opcji montażu: Wyświetlacz może być zawieszony lub ustawiony wolnostojąco dzięki opcjonalnemu stojakowi podłogowemu.

Personalizacja i estetyka

Standardowy, elegancki czarny kolor obudowy doskonale wpisuje się w nowoczesne przestrzenie, takie jak sklepy detaliczne czy apteki. Istnieje jednak możliwość dostosowania koloru obudowy do indywidualnych potrzeb klienta.

Wyświetlacz Android z niezrównaną wydajnością

Zintegrowany odtwarzacz multimedialny Android umożliwi łatwą aktualizację treści i współpracę z

oprogramowaniem innych firm. Opcjonalna aktualizacja sieci pozwala na zdalne zarządzanie treścią przez Wi-Fi, LAN lub 4G.

49" - UDS49HD8

- Obszar wyświetlania - 1073,78 x 604
- Rozmiar - 1599,9 x 708 x 80 (najkrótszy zakres montażu)
- Wielkość paczki - 1350 x 825 x 210
- Zakres regulacji wysokości zawieszenia (mm) - 1599,9 lub 1829,9 lub 2059,9
- Waga netto - ekran i uchwyt sufitowy (kg) - 28.4
- Waga brutto - 42,8
- Średni pobór mocy (W) przy maksymalnej jasności - 326

Płyta

- Rozdzielczość - 1920x1080
- Współczynnik proporcji - 16:9
- Strona A Jasność (cd/m²) - 3500
- Strona B Jasność (cd/m²) - 1000
- Kąt widzenia - 178°
- Liczba kolorów - 16,7 mln
- Bez wad czernienia - Do 110°C (230°F)

Wejścia AV

- Wejścia wideo - HDMI, VGA
- Audio - Gniazdo audio (3,5 mm)
- Typ głośnika - 8 W, 8 Ω (x2)

Środowisko

- Temperatura panelu powierzchniowego - 110°C
- Temperatura robocza - 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 - Wideo (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Obraz (JPG, GIF, BMP, PNG)
- Rozdzielczość multimediiów - 1920x1080/1080x1920
- Procesor - Czterordzeniowy rdzeń ARM Cortex A17, 1,6 GHz
- Pamięć - DDR3 2 GB
- ROM - 8 GB eMMC
- USB - 1 x USB (OTG/HOST), 4 x USB (HOST)
- LAN - Ethernet 100M/1000M (tylko wersja sieciowa)
- Wi-Fi - 802.11b/g/n (tylko wersja sieciowa)

- **System operacyjny - Android 7.1**
- **Grafika - OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Renderscript, Direct3D 11.1**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Biały , Czarny