

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

Nazwa

Monitor Hyundai Indoor Display Slim
49" FullHD D49EM

Cena

6 800,01 zł



OPIS PRODUKTU

Monitor Hyundai Indoor Display Slim 49" FullHD D49EM - 450nits, FullHD, LED BLU, Speaker, Metal frame

Płaski panel i bogate funkcje profesjonalnego wyświetlacza D49EMNI firmy Hyundai pozwalają na zastosowanie go w różnych dziedzinach. Ekran 49" o wysokim poziomie jasności zapewnia obraz o najwyższej jakości i szerokim kącie widzenia. Wbudowana funkcja tworzenia ścianek wideo może łatwo tworzyć atrakcyjne modele. Model D49EMNI z oświetleniem LED BLU zużywa 40% mniej energii w porównaniu do innych wyświetlaczy. D49EM jest wyposażony w różne interfejsy.

Łatwe w obsłudze menu OSD firmy Hyundai dzięki pilotowi umożliwia skonfigurowanie ściany wideo (chain-daisy) za pomocą interfejsu DVI. Konfiguracja każdego wyświetlacza może być łatwo kontrolowana za pomocą menu ekranowego lub interfejsu RS232C.

Hyundai D49EM oferuje szeroką gamę rozwiązań dla aplikacji Digital Signage. Monitory Hyundai mogą być użyte jako nośniki reklamowe, np. z ekranami wewnętrznymi w kinach, sklepach, centrach handlowych, portach lotniczych, przystankach autobusowych, dworcach kolejowych lub w miejscach o dużym natężeniu ruchu publicznego.

Podświetlenie LED

Profesjonalne wyświetlacze Hyundai z podświetleniem LED mają wyraźną przewagę, zużywa 40% mniej energii w porównaniu do wyświetlaczy z podświetleniem CCFL.

Łatwa konfiguracja zdalnie lub z OSD

Każdy panel można dostosować za pomocą menu ekranowego (OSD) lub poprzez interfejs RS232C.

Płaski panel

Profesjonalne wyświetlacze Hyundai mają płaską konstrukcję do tworzenia atrakcyjnych instalacji w każdym pomieszczeniu.

Kluczowe cechy:

- Podświetlenie LED BLU
- Płaski panel
- Zużycie wynosi 40% mniej energii niż inne wyświetlacze
- Wbudowana funkcja tworzenia ścian wideo
- Zdalne zarządzanie (RS232)
- Pozioma i pionowa pozycja wyświetlacza
- W pełni metalowa obudowa
- Praca w warunkach 24/7