

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor Hyundai Indoor Display D757MN**

Cena **44 100,00 zł**

Producent **Hyundai**

OPIS PRODUKTU

Monitor Hyundai Indoor Display 75" FullHD D757MN - 2500nits, FullHD, LED Blu, Speaker, Metal frame
Wyświetlacze o wysokiej jasności

W Hyundai dobrze znamy wysoką efektywność oświetlenia LED, nie tylko jaśniejszego niż tradycyjne źródła światła, ale też przyjaznego dla środowiska ze względu na swoją energooszczędność. Dlatego w naszych wyświetlaczach o wysokiej jasności sięgnęliśmy po podświetlenie LED, zwiększając intensywność obrazu i przyciągając większą uwagę do prezentowanego na nich przekazu. Jesteśmy pewni, że wyświetlacze o podwyższonej jasności to niezwykle pomocne narzędzie wszędzie tam, gdzie dobrze widoczny przekaz ma znaczenie dla sukcesu przedsięwzięcia. Panel wyświetlacza D757MN ma wysoką jasność, do 2500 nitów, zapewniając jakość i czysty obraz w każdym świetle. D757MN oferuje poziome lub pionowe położenie wyświetlacza, funkcję tworzenia ścianek wideo i automatyczne zarządzanie energią. Sterowanie może odbywać się zdalnie, przez RS232. Wyświetlacz wyposażony jest w różne interfejsy obsługujące różne źródła sygnału.

Wyświetlacz D757MN firmy Hyundai zaprojektowano specjalnie na potrzeby Digital Signage. Zapewniają niewiarygodnie wysoki poziom jasności (do 2500 cd / m²) i kontrast, dzięki czemu obraz na wyświetlaczu będzie zawsze jasny i wyraźny. Wyświetlacz D757MN to czysty i jasny obraz bez utraty jakości w każdym oświetleniu.

Hyundai D757MN 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.

Podstawowe cechy:

- Profesjonalny wyświetlacz LCD dla prezentacji
- Wysoka jasność: 2,500 nitów
- Szeroki kąt widzenia: 178 °
- Czujnik automatycznej regulacji jasności
- Zdalne zarządzanie (RS232)
- Funkcja tworzenia ścian wideo
- Pozycja pozioma lub pionowa
- Różne interfejsy