

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor Hyundai Indoor Display Slim
D75XMNI**

Cena **36 999,00 zł**

Producent **Hyundai**

OPIS PRODUKTU

Monitor Hyundai Indoor Display Slim 75" UHD (4K) with I/R Touch D75XMNI - 500nits, UHD(4K), LED BLU, Speaker, I/R Touch, Metal frame

D75XMNI to 75-calowy profesjonalny wyświetlacz z obsługą rozdzielczości UHD @ 60Hz, dużą jasnością, dużym kącie widzenia, cienką, mocną obudową. Podobnie jak inne wyświetlacze Hyundai, D75XMNI z podświetlaniem LED zużywa o 40% mniej energii w porównaniu z wyświetlaczami CCFL. D65XMNI jest wyposażony w interfejsy DP i HDMI. Wyświetlacz D65XMG został stworzony jako profesjonalne rozwiązanie, dzięki czemu łatwo pracuje w trybie 24/7.

Monitor dotykowy Hyundai D75XMNI oferuje prostą obsługę, wbudowany odtwarzacz multimedialny, który pozwala na różne treści, takie jak filmy i odtwarzać zdjęcia oraz wyższą jasność i kontrast niż standardowe panele LCD. Funkcja dotykowa jest oparta na technologii matrycy promieniowania podczerwonego i może pracować w trybie pojedynczym lub wielokrotnym.

Hyundai D75XMNI oferuje szeroką gamę aplikacji dla 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.

Wysoka jakość obrazu Wysoki poziom jasności, kontrastu oraz obsługi rozdzielczości UHD @ 60 Hz zapewniają niesamowitą jakość obrazu.

Podświetlenie LED Profesjonalne wyświetlacze Hyundai z podświetleniem LED mają wyraźną przewagę, zużywają 40% mniej energii w porównaniu do wyświetlaczami z podświetleniem CCFL.

Ogromny wyświetlacz Duży wyświetlacz D75XMNI z obsługą wysokiej rozdzielczości będzie idealnym wyborem do stosowania w wielu dziedzinach: od sal kontrolnych po sale konferencyjne.

Cechy:

- Wyświetlacz 75 "z obsługą rozdzielczości UHD @ 60hz
- Jasność: 500 nitów
- 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