

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



**SAMSUNG**

Nazwa **Monitor Samsung SMART Signage  
DE40C(LH40DECPLBC/EN)**

Cena **0,00 zł**

Producent **Samsung**

### OPIS PRODUKTU

#### Monitor Samsung SMART Signage DE40C

Wąska i lekka obudowa zapewnia wiele możliwości montażu

Obudowy monitorów z serii DE są o 73% cieńsze w porównaniu z tradycyjnymi produktami, dzięki czemu wyglądają zgrabniej. Lekka konstrukcja zajmuje mniej miejsca, ułatwiając montaż. Wąska ramka umożliwia oglądającym skoncentrowanie się na oglądanej zawartości i zapewnia większą powierzchnię dla wyświetlanych informacji. Dzięki smukłej ramce można tworzyć perfekcyjne ściany wideo z niemal niewidocznymi połączeniami.

Intuicyjna obsługa z różnorodnymi opcjami odtwarzania multimedialnych treści

Wbudowany profesjonalny odtwarzacz do prezentacji treści reklamowych wyróżnia się mocnym procesorem, umożliwiającym użytkownikom ciągłe i równoczesne prezentowanie wysokiej jakości treści z wielu źródeł. Firmy mogą kreatywnie dodawać, zmieniać i integrować informacje, tworząc optymalne prezentacje. Firmy mogą ustalać harmonogram pracy wyświetlacza, aktualizować i kontrolować wyświetlane treści zarówno zdalnie, jak i na poziomie lokalnym. Dzięki temu użytkownicy mogą elastyczniej decydować, kiedy i jakie treści są wyświetlane, optymalizując wykorzystanie zasobów.

Łatwy montaż i wydajne wykorzystanie przestrzeni

Z wąskimi i lekkimi monitorami Samsung z serii DE zarządzanie infrastrukturą monitorów wielkoformatowych w firmie staje się prostsze. Te atrakcyjne monitory wielkoformatowe są łatwe w montażu i zajmują niewiele miejsca, dzięki czemu dostępną przestrzeń można wykorzystać do innych celów. Zawartość można wyświetlać nawet na wysokości 15 metrów dzięki funkcji DisplayPort. Ponadto port RJ45 umożliwia zdalne sterowanie urządzeniami, nawet w przypadku połączenia technologii RJ45 i RS-232.

Wysokie parametry pracy i doskonała jakość non stop

Firmy prowadzące działalność w różnych branżach mogą zoptymalizować wygląd przekazywanych treści, wybierając monitory z serii DE, które umożliwiają poprawę jakości przekazu, zapewniając firmie spójny wizerunek. Wąska ramka i technologia polegająca na rozmieszczeniu diod na brzegach obudowy gwarantują dużą jasność przy luminescencji podwyższonej do wartości 700 nitów. Właściwości przeciwodblaskowe i antyrefleksyjne panelu potęgują wysoką jakość obrazu. Urządzenia z serii DE to wytrzymałe monitory stworzone do nieprzerwanej pracy w wymagających warunkach.

Ekonomiczne monitory o dużych możliwościach adaptacji do zastosowań biznesowych

Te wytrzymałe monitory charakteryzują się niższym całkowitym kosztem posiadania i zostały stworzone

z myślą o stałej, energooszczędnej pracy przy niższym zużyciu energii i ograniczonej emisji ciepła. Monitory wielkoformatowe z serii DE wykorzystują innowacyjną technologię podświetlenia (BLU), która umożliwia zmniejszenie poboru energii w porównaniu z tradycyjnymi urządzeniami, co sprawia, że koszt ich eksploatacji jest niższy. Technologia diodowa jest również bardziej przyjazna dla środowiska dzięki wyeliminowaniu szkodliwych substancji, takich jak rtęć, halogen i ołów. Również sam proces technologiczny jest bardziej proekologiczny za sprawą stosowania specjalnej metody formowania wtryskowego do produkcji płaskich paneli