

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 Samsung SMART Signage MD46C
(LH46MDCPLGC/EN)**

Cena **3 599,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Monitor Samsung SMART Signage MD46C

Łatwe tworzenie zawartości i zarządzanie nią za pomocą monitorów typu „wszystko w jednym”
Wbudowana platforma SSSP w monitorach z serii MDC eliminuje konieczność podłączenia dodatkowych komputerów i odtwarzaczy multimedialnych w celu generowania i kontrolowania lokalnej zawartości. Możesz tworzyć i wyświetlać spersonalizowane komunikaty – wystarczy kilka kliknięć!
Technologia SSSP obejmuje dwurdzeniowy procesor z 1 GB pamięci, pamięć masową 4 GB, wysoko wydajny procesor wideo oraz oprogramowanie Samsung MagicInfo™ Premium S. Łatwy w obsłudze interfejs umożliwia tworzenie i zapisywanie komunikatów przygotowywanych za pomocą bezpłatnych szablonów i prostych narzędzi. Wbudowany odtwarzacz Samsung MagicInfo™ Premium S Player umożliwia wyświetlanie zawartości wideo na ścianach o wielkości do 4 x 4 oraz tworzenie harmonogramów wyświetlania szerokiej gamy zawartości i formatów plików.

Zaawansowane oprogramowanie do zarządzania treścią

Monitory z serii MDC obsługują odłączany moduł komputerowy SBB-C, w którym można zainstalować oprogramowanie MagicInfo™ Premium i. Dzięki modułowi SBB możesz korzystać z bardziej zaawansowanych funkcji zarządzania zawartością przy wydajnym wykorzystaniu przestrzeni wokół urządzenia.

Oprogramowanie MagicInfo™ Premium i Player to jeden z najbardziej zaawansowanych produktów w ramach rodziny MagicInfo™, który obsługuje zaawansowane funkcje wyświetlania zawartości.

Oprogramowanie łączy się z serwerem Samsung MagicInfo™, tak aby umożliwić wyświetlanie zawartości z kanałów RSS i efektów specjalnych oraz obsługuje zaawansowane funkcje, w tym zawartość interaktywną i integrację z informacjami pochodzącymi z bazy danych.

Optymalne wyświetlanie zawartości dzięki prostej funkcji obracania obrazu

Twórz zawartość w trybie portretu lub pejzażu – a następnie obracaj ją bez konieczności wprowadzania przeróbek. Monitory Samsung posiadają możliwość obrotu wyświetlacza oraz funkcję obracania obrazu, która umożliwi pionowe lub poziome wyświetlanie zawartości bez zaburzania proporcji. Teraz możesz obracać obraz w jednym z dwóch trybów: proporcje oryginalne lub automatyczne dopasowanie

do ekranu.

Najwyższa jakość obrazu dla twoich komunikatów

Monitory z serii MDC wyposażone w technologię d-LED BLU zwiększają skuteczność przekazu cyfrowego dzięki doskonałej jakości obrazu. Możesz przekazywać swoje komunikaty w żywych, realistycznych barwach i bogatych odcieniach czerni, tak aby przyciągnąć uwagę klientów i wyróżnić swoją działalność na tle konkurencji. Uzyskanie olśniewającej jakości obrazu w bogatych odcieniach czerni jest możliwe dzięki nowemu rozwiązaniu przyciemnianego podświetlenia, w ramach którego diody pracują w specjalnym trybie, potęgując kontrast kolorystyczny obrazu.

Ponadto technologia d-LED BLU umożliwiła zastosowanie smukłej i lekkiej obudowy, która jest bardziej przyjazna dla środowiska – i dla finansów twojej firmy – zapewniając mniejsze zużycie energii niż tradycyjne monitory CCFL.

Ciągłość przekazu dzięki funkcji automatycznego przełączania źródła

Funkcja automatycznego przełączania źródła w monitorach z serii MDC umożliwia ciągłe i bezproblemowe wyświetlanie wybranej zawartości. Dzięki niej urządzenie zmienia źródło wyświetlanej zawartości w przypadku awarii pierwotnego źródła. Funkcja odzyskiwania źródła umożliwia wykorzystanie źródła zawartości w formie kopii zapasowej, w przypadku gdy inne źródło jest niedostępne. Taka elastyczność zapewni twojej firmie stałą dostępność prezentacji do wyświetlania.

Zdalne sterowanie

Zdalne sterowanie kilkoma monitorami Samsung jest łatwe. Monitory znajdujące się w pobliżu siebie można kontrolować jednocześnie za pomocą łącza RS-232C lub RJ-45, natomiast w przypadku monitorów zlokalizowanych w większych odległościach od siebie kontrola zdalna możliwa jest za pomocą wbudowanej karty LAN. Użytkownicy mogą sterować pracą monitorów przy użyciu programu Samsung Multi Display Control (MDC) lub innego programu obsługiwanego przez protokół urządzeń.

Funkcja Magic Clone

Teraz możesz z łatwością stosować te same ustawienia dla monitorów znajdujących się w różnych miejscach. Jest to możliwe dzięki funkcji Samsung Magic Clone, która oszczędza ci wysiłku i kłopotu związanego z koniecznością konfigurowania każdego urządzenia z osobna. Wystarczy zaprogramować głośność, jasność i inne parametry w jednym monitorze. Po dokonaniu aktualizacji ustawień urządzenia wystarczy zapisać konfigurację w pamięci USB lub na dysku zewnętrznym. Następnie podłącz pamięć USB lub dysk zewnętrzny do kolejnego monitora, aby skopiować ustawienia.