

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 do ścian wideo Samsung SMART Signage UE46C (LH46UECPLGC/EN)**

Cena **10 608,75 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Monitor do ścian wideo Samsung SMART Signage UE46C

Utwórz perfekcyjną ścianę wideo, wykorzystując ultracienkie monitory, które zajmują niewiele miejsca. Monitory z serii UEC umożliwiają tworzenie ścian wideo o grubości zaledwie 29,9 mm, dzięki czemu nie wymagają wygospodarowania dużej przestrzeni. Te ultracienkie monitory zajmują mniej miejsca i dyskretnie wtapiają się w każde otoczenie biznesowe. Cienka i lekka obudowa oraz szeroka gama opcjonalnych akcesoriów, takich jak uchwyty ściennie, ułatwia montaż, również w ciasnych przestrzeniach. Monitory te posiadają również wąskie ramki, dzięki czemu miejsca łączenia monitorów ze sobą są niemal niewidoczne, tworząc perfekcyjne „cyfrowe płótno”.

Kontroluj i zarządzaj zawartością dzięki wbudowanej platformie SSSP

Wbudowane rozwiązanie do zarządzania zawartością, SSSP, eliminuje potrzebę zakupu dodatkowego modułu komputerowego lub odtwarzacza multimedialnych do każdego monitora tworzącego ścianę wideo. Bazując na wszechstronnym systemie na chipie (SoC), platforma SSSP obsługuje aplikację MagicInfo VideoWall, która umożliwia odtwarzanie zawartości utworzonej za pomocą programu VideoWall lub aplikacji konsolowych. Wbudowane oprogramowanie MagicInfo™ VideoWall S Player pozwala na łatwe wyświetlanie zawartości wideo na ścianach o wymiarach do 4 x 4, stanowiąc mocne narzędzie do sterowania pracą ścian wideo o różnych rozmiarach i konfiguracjach. Dostępne narzędzia umożliwiają tworzenie wyjątkowych kombinacji pojedynczych zdjęć i klipów wideo oraz wielu obrazów w ramach dynamicznej edycji zawartości ekranu i obsługi trybu ekranu dzielonego.

Oczaruj swoich klientów precyzją kolorów na ścianie wideo

Monitory z serii UEC ułatwiają zapewnienie jednolitej kolorystyki na wszystkich monitorach tworzących ścianę wideo. Monitory przechodzą rygorystyczny proces fabrycznej kalibracji kolorów, dzięki czemu zapewniają precyzyjne odwzorowanie kolorów bez zakłóceń i konieczności przeprowadzania ręcznej kalibracji. Udoskonalone procedury fabrycznego dostrajania balansu bieli i kompensacji różnicy kolorów gwarantują powtarzalność kolorystyki i odpowiednią temperaturę barw.

Użytkownicy mogą korzystać z narzędzia Samsung Advanced Color Management, które obejmuje zaawansowane opcje dostrajania kolorów, tak aby dostosować je do indywidualnych potrzeb. Jaskrawość kolorów można kalibrować automatycznie lub ręcznie. Ustawienia kolorów można

udostępniać pomiędzy monitorami, uzyskując wyjątkową intensywność barw na całej ścianie wideo i oszałamiający efekt wśród oglądających.

Optymalne wyświetlanie zawartości dzięki prostej funkcji obracania obrazu

Niezależnie od tego, czy korzystasz z jednego monitora, czy ze ściany wideo, możesz stworzyć zawartość w trybie portretu lub pejzażu – a następnie zmienić orientację obrazu. Monitory Samsung z serii UEC posiadają możliwość obrotu wyświetlacza oraz funkcję obracania obrazu, która umożliwi pionowe lub poziome wyświetlanie zawartości bez zaburzania proporcji. Można wygodnie i precyzyjnie zmieniać orientację obrazu w ramach trzech opcji: proporcje oryginalne na pojedynczym monitorze, automatyczne dopasowanie do pojedynczego monitora lub automatyczne dopasowanie do pełnej ściany wideo.

Łączenie kilku monitorów bez konieczności zakupu dodatkowego sprzętu

Utrzymuj jakość obrazu na małą skalę lub, aby uzyskać maksymalny efekt, twórz ściany wideo złożone nawet ze 100 monitorów. Korzystając z łącza Display Port (DP) 1.2, firmy mogą wyświetlać żądaną zawartość w standardzie ultra high definition (UHD) 3 840 x 2 160 na ścianach wideo 2 x 2 bez dodatkowego osprzętu. Technologia High-bandwidth Digital Content Protection (HDCP) umożliwia tworzenie pętli łączności pomiędzy monitorami z serii UDC, pomagając obniżyć koszty wdrożenia większej liczby monitorów. Dzięki obsłudze HDCP możliwe jest odtwarzanie zawartości za pośrednictwem LiveTV®, odczyt płyt Blu-Ray Disc™ oraz korzystanie z innej zawartości HDCP bez konieczności zakupu dodatkowego dystrybutora sygnału.

Funkcja Magic Clone

Funkcja Samsung Magic Clone umożliwia łatwe stosowanie tych samych ustawień w monitorach znajdujących się w różnych lokalizacjach. Funkcja ta eliminuje konieczność oddzielnej konfiguracji każdego monitora. 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.

Doskonała jakość obrazu

Zapewnij swoim klientom wciągające doznania za sprawą oszałamiającej jakości obrazu na monitorach Samsung. Wyjątkowo wyrazisty panel umożliwia wyświetlanie bardziej wyraźnego obrazu, co poprawia widoczność wyświetlanej zawartości. Nowe rozwiązanie przyciemniania podświetlenia, opracowane przez firmę Samsung, zwiększa dynamizm obrazu i zapewnia lepszą jakość kolorów oraz głębsze odcienie czerni, które zwiększają kontrast. Głębsze odcienie czerni generowane są poprzez specjalne sterowanie podświetleniem diodowym, co przyczynia się również do zmniejszenia poboru energii.