

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SAMSUNG

Nazwa **Monitor do ścian wideo Samsung SMART Signage UE55D (LH55UEDPLGC/EN)**

Cena **0,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Monitor do ścian wideo Samsung SMART Signage UE55D

55", 450nit, FHD, odtwarzacz, ramka 5,5mm

Stwórz perfekcyjną ścianę wideo, wykorzystując ultracienkie monitory, które zajmują niewiele miejsca. Monitory z serii UED tworzące najbardziej płaską ścianę wideo dostępną na rynku nie wymagają dużej przestrzeni przy ścianie, na której są zainstalowane. 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, ułatwiają 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”.

Łatwiejsza prezentacja zawartości dzięki bezproblemowej ścianie wideo w ramach rozwiązania typu „wszystko w jednym”

Oferowane rozwiązanie do przekazu cyfrowego jest łatwe w montażu i konfiguracji, zwiększając produktywność i obniżając koszty w twojej firmie. Wbudowana kompleksowa platforma SSSP drugiej generacji eliminuje potrzebę podłączania oddzielnego komputera lub odtwarzacza multimedialnych, przez co proces obsługi rozwiązania do przekazu cyfrowego staje się prostszy, obniżając zarazem całkowity koszt posiadania. Co więcej, udoskonalona platforma SSSP drugiej generacji znacząco poprawiła parametry pracy ekranów, zapewniając o wiele większą szybkość przetwarzania, która umożliwia bezproblemowy przekaz złożonych komunikatów. Ponadto nowa platforma SSSP obsługuje funkcję PIP (obraz w obrazie) na ponad 50% powierzchni ekranu, dając o wiele szersze możliwości w porównaniu z rozwiązaniami wyposażonymi w procesory dwurdzeniowe, w przypadku których funkcja ta działa na powierzchni mniejszej niż 50% ekranu. W celu uzyskania maksymalnej wydajności ułatwiono prezentację i udostępnianie zawartości za sprawą pętli cyfrowej, dzięki której możesz udostępniać dane zapisane w pamięci USB bez konieczności podłączania komputera. Pętla cyfrowa pozwala obsługiwać wiele ekranów w konfiguracji 10 na 10, bez konieczności podłączania dodatkowego komputera.

Bezprzewodowe zarządzanie ścianami wideo z dowolnego miejsca i w dowolnym czasie za pomocą urządzenia przenośnego

Urządzenia z serii UED zostały wyposażone w moduł Wi-Fi, który umożliwia łatwe przesyłanie, odtwarzanie, udostępnianie i tworzenie harmonogramów wyświetlania zawartości przekazu cyfrowego na ścianie wideo bez konieczności nawiązywania fizycznego połączenia. To oznacza, że nie musisz już

szukać właściwego wejścia wśród mnóstwa dostępnych gniazd ani podłączać płątaniny kabli, która może utrudniać przesyłanie zawartości na ścianę wideo oraz pogarszać walory estetyczne tego rozwiązania. Dzięki funkcjom kontroli i udostępniania zawartości w ramach aplikacji na urządzenia mobilne możesz wyświetlać zawartość i zarządzać nią z dowolnego miejsca za pomocą smartfona, komputera lub tabletu wyposażonego w moduł Wi-Fi. Za pomocą Wi-Fi możesz nawet bezprzewodowo konfigurować i wyświetlać zawartość na nowo zainstalowanych ekranach. To doskonałe rozwiązanie w miejscach, w których okablowanie jest trudne do zainstalowania.

Łatwe zarządzanie infrastrukturą do przekazu cyfrowego za pomocą uproszczonego interfejsu, narzędzi i szablonów

Nowy wygląd interfejsu ekranu głównego zapewnia intuicyjną kontrolę nad funkcjami infrastruktury do przekazu cyfrowego. Często wykorzystywane funkcje są dostępne na ekranie głównym w nowym układzie z dużymi przyciskami menu, które ułatwiają korzystanie z poszczególnych opcji. Na ekranie głównym wyświetlany jest również wybór konfiguracji menu, które można dostosowywać w zależności od preferencji, tworząc profile według często wybieranych opcji.

Monitory do przekazu cyfrowego z serii UED wyposażone są również w praktyczne narzędzia do zarządzania zawartością zoptymalizowane pod kątem potrzeb twojej firmy. Wśród funkcji znaleźć można:

- * Tworzenie harmonogramów dla kilku kanałów. Umożliwia planowe wyświetlanie różnej zawartości na kilku kanałach.

- * Odtwarzacz zapasowy. Dzięki niemu twoja oferta jest widoczna przez cały czas, nawet jeśli zaistnieją nieprzewidziane okoliczności.

- * Harmonogramy imprez. Łatwe tworzenie i wyświetlanie harmonogramów imprez dla wszystkich typów odbiorców i automatyczna aktualizacja zawartości w przypadku wystąpienia zmian.

- * E-katalog. Projektowanie i publikowanie e-katalogów zgodnie z ustalonym harmonogramem w celu zapewnienia skutecznej komunikacji. Użytkownicy mogą z łatwością korzystać z e-katalogu, tak aby wyszukać zawartość, którą chcą udostępnić klientom, zupełnie jak w przypadku materiałów drukowanych.

100 rodzajów wstępnie zaprojektowanych szablonów, przeznaczonych dla różnorodnych rynków pionowych, ułatwia tworzenie zawartości. Skutecznie tworząc i wyświetlając przekaz bez dodatkowej pomocy z zewnątrz, oszczędzasz czas i siłę.

Oczaruj swoich klientów precyzją kolorów na ścianie wideo

" class="lazy" src="http://www.samsung.com/pl/business-images/product/smart-signage/2014/LH55UEDPLGC-EN/features/LH55UEDPLGC-EN-64-0.jpg" style="display: inline;">

Monitory z serii UED 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 zapewniają powtarzalność kolorystyki i odpowiednią temperaturę barw.

Użytkownicy mogą dostrajać kolory za pomocą narzędzia Samsung Color Expert, w ramach którego dostępne są bardziej szczegółowe opcje umożliwiające dostosowanie obrazu do indywidualnych preferencji. Dodatkowo narzędzie to zwiększa komfort użytkownika dzięki skróceniu czasu kalibracji.

Jaskrawość kolorów można kalibrować automatycznie lub ręcznie. Ponadto ustawienia kolorów można udostępniać pomiędzy monitorami, uzyskując wyjątkową intensywność barw na całej ścianie wideo i oszałamiający efekt wśród oglądających.