

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



SAMSUNG

Nazwa **Monitor Samsung Digital Signage Display
460UTN-B**

Cena **20 000,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Monitor Samsung Digital Signage Display 460UTN-B o rozdzielczości 1366 x 468 został zaprojektowany z myślą o użytku komercyjnym. Doskonale nadaje się do tworzenia ścian wideo. Zapewnia obraz w wysokiej rozdzielczości, który stanowi podstawę tworzenia imponujących prezentacji. Wyjątkowo wąska obudowa umożliwia widzom skoncentrowanie się wyłącznie na zawartości wyświetlanej na ekranie. Monitory wielkoformatowe z tej serii są wąskie, lekkie i eleganckie, co ułatwia ich przenoszenie i montaż. 460UTN-B wyposażony jest w zewnętrzną kontrolę RJ45 LAN oraz wbudowany interfejs RS232 do obsługi wyświetlacza z pewnej odległości, co jest szczególnie przydatne, gdy masz kilka monitorów do kontroli w tym samym czasie. HDMI i komponent w portach może się przydać również. 460UTN-B posiada również wbudowany PC i oprogramowanie do zarządzania MagicInfo.

Super wąska ramka, płynnie połączone ekrany. Super narrow bezel, seamlessly connected screens. Zachowaj skupienie na obrazie, a nie na ramie. Ten LFD jest niezwykle smukły i ma 6,7 mm szerokości ramki. Twórz ściany wideo z ekranów, które są płynnie połączone i zapewniają doskonały obraz. Ulepszona łączność bez dodatkowych kosztów. Enhanced connectivity without extra costs. Tworzenie profesjonalnych wyświetlaczy cyfrowych, bez konieczności zakupu dodatkowych urządzeń zewnętrznych. Za pomocą prostego adaptera można podłączyć komputer, monitor lub telewizor za pomocą kabla HDMI lub DVI, które jest ponad dwa razy dłuższy niż standardowy kabel. Odkryj niezwykle łatwy i oszczędny sposób, aby stworzyć potężny wyświetlacz. Niezawodny, trwały i odporny na kurz. Reliable, durable and dust-resistant. Przedstawiamy monitor, który został zbudowany, aby wytrzymać próbę czasu i pyłu. Samsung LFD jest trwały i odporny na kurz. Łatwe sterowanie Easy control goes the distance. Samsung LFDs oferują ulepszone wielofunkcyjne rozwiązania sterowania, który pozwala kontrolować wiele monitorów za pośrednictwem wbudowanych interfejsów RS232 i RJ45. Łatwe i intuicyjne w obsłudze, mogą sterować monitory na krótkich i długich dystansach. Ustaw harmonogram, który jest zawsze na czas. Set a schedule that's always on time. Samsung LFD posiada inteligentną funkcję planowania. Automatyczne włączanie / wyłączenie funkcji pozwala na wyznaczenie czasu, dnia, głośność, źródło sygnału oraz daty wakacji. Jest nawet wygodne menu ekranowe z maksymalnie 3 harmonogramami. Jaśniejsze światła, lepszy obraz. Brighter lights, better picture. Dzięki intensywnie oświetlonej panelowi DID wiadomość jest zawsze w centrum uwagi. Jego wysoka jasność i kontrast sprawiają, że ekran jest jasny i czytelny w miejscu publicznym. Poza tym, jego niska temperatura pracy sprawia, że będzie całkowicie niezawodny przez wiele lat. Fajny sposób, aby zapewnić

trwałość. A cool way to ensure longevity. Ciesz się ciągłym, niezawodnym działaniem dzięki wbudowanemu wentylatorowi. Dodatkowo, można nawet sterować wentylatorem. Ściana wideo, która spełnia Twoje standardy. A video wall that lives up to your standards. Stwórz ścianę wideo z Samsung LFDs które zaspokajają Twoje potrzeby. A ponieważ ta LFD posiada wbudowany procesor macierzy wideo, obsługuje 1x1 do 10x10 formatów ściennych, dzięki czemu można cieszyć się całkowitą wygodą. Najlepsze jest jednak to, że nie wymagają one dodatkowego wsparcia, możliwości są niemal nieograniczone. Wybierz odpowiedni widok, krajobraz czy portret. Choose the right view, landscape or portrait. Samsung LFD daje elastyczność wyświetlania obrazu w pionie lub w poziomie, zależnie od wymaganej sytuacji. Funkcja pivot, która obraca o 90° ekranem i swoboda wyświetlania prezentacji w trybie pionowym lub reklamy w trybie poziomym sprawia, że jest to monitor wszechstronny. Dwukrotnie informacje, podwójne uderzenie. Twice the information, double the impact. Czy Twoja prezentacja wymaga konfiguracji obraz-w-obrazie lub obraz-obok-obrazu, wszystko to Samsung LFD umożliwia. Gdy jeden obraz nie wystarczy, dwa sygnały wideo mogą być wyświetlane jednocześnie dla maksymalnego efektu. Bądź na bieżąco z DVI-out. Stay in the loop with DVI-out. Najwyższa jakość obrazu z interfejsem DVI-out, który umożliwia współdzielenie treści pomiędzy wieloma LFDs dzięki łatwiejszej do podłączenia macierzy wideo. Cyfrowa pętla pozwala połączyć monitory bez konieczności podłączania do komputera. Jeszcze lepiej, pętla cyfrowa tworzy pojedynczy obraz bez utraty jakości, i nie ma potrzeby stosowania oddzielnego rozdzielacza sygnału wideo. Jest to łatwy w instalacji i najbardziej opłacalny sposób łączenia wielu wyświetlaczy. Brak oddzielnych komputerów. Brak niepotrzebnych przewodów. No separate PCs. No jumbled wires. Sterowanie wieloma monitorami, bez konieczności instalowania i uruchamiania przewodów do oddzielnego komputera. Samsung LFD posiada potężny wbudowany komputer. Jego rozwiązanie opcjonalne multi-sieć jest łatwy w konfiguracji za pośrednictwem sieci LAN, łatwy do zarządzania za pomocą oprogramowania po stronie serwera, i opłacalny do uruchomienia. A dzięki zoptymalizowanej procesorowi, CPU RAM i pamięci, będziesz miał wszystko, czego potrzeba, aby przekazać wiadomość skutecznie. Innowacyjne rozwiązanie z łatwym dostępem. An innovative solution with easy access. Oprogramowanie do zarządzania siecią firmy Samsung posiada dwa rodzaje: WAN / LAN w oparciu o lokalny dostęp i oprogramowania internetowego dostępnego wszędzie. MagicInfo™ pozwala uzyskać dostęp do serwera i LFDs wszędzie na świecie. To zoptymalizowane oprogramowanie Samsung pozwala zarządzać wieloma Samsung LFDs zdalnie. Najlepsza jednak jest to, że przesyłanie, tworzenie, monitorowanie i kontrolowanie zawartości jest wygodniejsze i mniej czasochłonne. Wielki obraz, który jest nieoślepiający. A great picture that's glare-free. Czy masz historię do opowiedzenia lub produkt do sprzedaży, ważne jest, że obraz jest krystalicznie czysty. Samsung LFD zapewnia to nawet jeśli wyświetlacz znajduje się w jasno oświetlonym otoczeniu. To eliminuje wszelkie odbicia, które mogą zakłócić czytelność reklamy, utrzymując płynny obraz i widoczność. Aktualizacja bez wysiłku. Upgrade effortlessly.

Aktualizacja oprogramowania jest łatwa. Prosta transmisja odbywa się za pośrednictwem pliku obrazu, za pomocą DVI, HDMI lub portu wyświetlacza. Samsung LFD umożliwia wykonywanie aktualizacji w trybie bezpośredniego połączenia z komputerem.