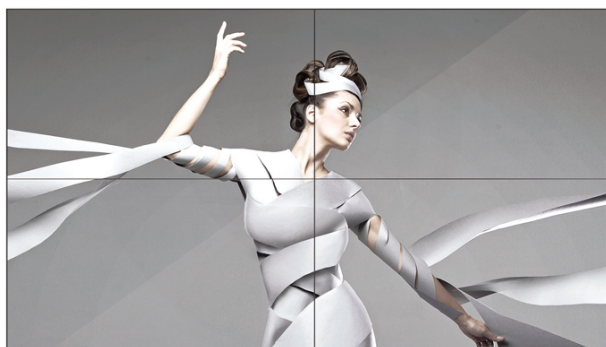


Salon Ursynów

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 ściany video LG 55" class
Ultra Narrow Bezel Video Wall 55LV77D**

Cena **19 335,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Bezszwowe ściany video z monitorów to możliwość prezentacji reklamy i informacji w dużym lub bardzo dużym formacie. Cechuje je prawie niewidoczna ramka pomiędzy monitorami, artystyczny obraz oddziałujący na wiele zmysłów odbiorcy, tak aby nie przeszedł obok obojętnie.

Reklamy, informacje i transmisje wideo są zsynchronizowane z Twoimi potrzebami docelowymi, przy wysokiej jakości i wydajności prezentowanego obrazu.

Właściwości / zalety :

Super wąska 3,5 mm dzięki czemu ekrany wideo tworzą wizualnie oszałamiającą cyfrową ścianę, która jest łatwa do zainstalowania, utrzymywania i zarządzania

Wysoka, jednolita i równomierna jasność zapewnia wysoką jakość obrazu wyświetlanego na ekranach
Powłoka SHINE OUT odpowiada za wysoką jasność prezentowanego obrazu nawet w mocno naświetlonych warunkach (słońce, światło sztuczne) oraz zapobiega rysom i zmniejsza możliwość uszkodzenia ekranu pod wpływem działania zewnątrz

Zaawansowane rozwiązanie Daisy Chain dzięki łączom umożliwiającym odtwarzanie treści UHD na 4K przy ścianie wideo złożonej z wyświetlaczy 2x2

Wrażenie odtwarzania żywych kolorów dzięki częstotliwości odświeżania 60 Hz oraz istotne zmniejszenie drgań w obrazie oraz efektu rozmycia

Oprogramowanie SuperSign V do dynamicznego tworzenia wyglądu - implementacja szablonów do konfigurowania ściany video, obracanie, wycinanie i edytowanie treści zgodnie z określonym układem, elastyczna edycja treści w różnych układach jest możliwa, możliwość zaplanowanego odtwarzania treści w oparciu o czas i dzień, dystrybucja kontentu do media player'a

Bezplatny SuperSign C do zaawansowanej regulacji kolorów w intuicyjny sposób pozwala natychmiast mierzyć i regulować kolory i jasność na wyświetlaczu oraz automatycznie równoważyć biel ekranu ściany video za pomocą czujnika. Ponadto możliwość zdalnego monitoringu i sterowania za pośrednictwem sieci i funkcja połączenia RS232

Szeroki kąt widzenia

Technologia paneli IPS oznacza bardziej zaawansowaną kontrolę wyświetlania. W rezultacie szeroki kąt

widzenia zapewnia wyraźną zawartość, bez względu na to, skąd przechodzić ogląda. Każdy piksel w panelu IPS naprawdę odtwarza kolory obrazów bez ich zniekształcenia.

Doskonała jakość obrazu - Jednolita jasność

Technologia podświetlenia LED firmy LG gwarantuje wysoką jednolitość jasności, aby zapewnić wyraźny obraz. Na innych ekranach niektóre punkty mogą wydawać się ciemniejsze niż inne, ale nowy LV77D / 75D zapewnia wysoką widoczność i stałą jasność na całym ekranie.

Spójna równowaga bieli

Dzięki technologii VIC (Video Wall Image Creation) różnice kolorów i jasności są kompensowane w części obwodu za pomocą algorytmu, który sprawia, że panele mają tę samą charakterystykę, dzięki czemu każda ściana wideo zachowuje spójny balans bieli.

Vivid Imagery Viewing

Częstotliwość odświeżania 60 Hz TruMotion™ drastycznie zmniejsza rozmycie ruchu i zdolność rażenia, zapewniając żywe odtwarzanie obrazu z drobnymi szczegółami.

Zarządzanie zawartością

SuperSign W Content Management

Elastyczna edycja zawartości w różnych układach, w tym regularnej matrycy i nieformalnej nieregularnej ściany wideo, jest możliwa do wyboru w sposób szybki i oszczędny, bez zbędnej kosztownej konsoli ściany wideo.

Kluczowe cechy:

Rozmiar ekranu 55 "

Rozdzielczość natywna 1 920 x 1 080 (FHD)

Jasność (cd / m2) 700

Orientacja Krajobraz i portret

Złącza Wejścia HDMI, DP, DVI, RGB, Audio, USB

Wyjście DP, Audio

Sterowanie zewnętrzne RS232C In / Out, RJ45 In, IR Reciever

Ramka Szerokość 2,25 mm (L / T) / 1,25 mm (R / B)

Wymiar kontrolny (szer. X wys. X gł.) 1 213,4 x 684,2 x 88,5 mm

Waga 23 kg

Warunki otoczenia Eksploatacja Temperatura 0 ° C do 40 ° C

Inteligentne oszczędzanie energii 130 W