

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Monitor do ściany wideo LG LG 49VL7D**

Cena **11 890,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Kluczowe cechy

49 "Full HD

Jasność: 700 cd / m²

Ramka: 2,3 mm (z lewej / z góry) / 1,2 mm (z prawej / z dołu)

Głębokość: 89,7 mm

Interfejs: HDMI / DVI-D / RGB / RJ45 / RS232C / USB

Ultra wąska ramka

Ultra-wąski, 3,5-mm rozmiar ramki zapewnia wciągające i bezproblemowe wrażenia podczas oglądania na zamontowanych ścianach wideo.

Dobra widoczność

Jasność 700 cd/m² jest wystarczająca, aby wyróżnić się na tle otoczenia, dzięki czemu urządzenie może przyciągać przechodniów i dostarcza treści w sposób żywy i skuteczny.

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.

Szeroki kąt widzenia

Stabilne odwzorowanie obrazu ma kluczowe znaczenie w ścianach wideo, ponieważ jest zwykle instalowane w miejscach powyżej poziomu oczu i jest widziane pod różnymi kątami. Dzięki panelowi IPS i wysokiemu kątowi luminancji, VL7D zapewnia najlepszą jakość obrazu z każdej pozycji widza.

Dynamiczna konfiguracja

Elastyczna edycja treści jest możliwa w różnych układach, w tym regularnej siatce matrycowej lub

nieregularnej ścianie wideo, w sposób szybki i oszczędny, bez potrzeby korzystania z drogiej konsoli ściany wideo.

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 monitorów

Wysoka jakość i przejrzystość obrazu - jasność 700 cd / m² jest wystarczająca, aby wyróżnić się na tle otoczenia, dzięki czemu ściana z monitorów może przyciągać przechodniów i dostarczać treści w sposób żywy i skuteczny

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

Ultra wąska ramka w rozmiarze 3,5mm (bezel-to-bezel) zapewnia wciągające i niezakłócone wrażenia podczas oglądania ekranów na zmontowanych ścianach.

Szerokie kąty widzenia - stabilne odwzorowanie obrazu ma kluczowe znaczenie w ścianach wideo, ponieważ są zwykle instalowane w miejscach powyżej poziomu oczu i patrzymy na nie pod różnymi kątami. Dzięki panelowi IPS i wysokiemu kątowi luminancji, mamy zapewnioną najlepszą jakość obrazu dla widza w każdej pozycji

Dynamiczna konfiguracja i łatwe zarządzanie - elastyczna edycja treści jest możliwa w różnych układach, nawet gdy ściana z monitorów nie jest regularna, w sposób szybki i oszczędny, bez potrzeby korzystania z drogiej konsoli dedykowanej do ścian wideo.

Powłoka ochronna niweluje możliwość dostawania się kurzu, wilgoci czy innych niekorzystnych substancji