

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor do ściany wideo LG 55SVM5F-H**

Cena **16 571,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Główne cechy

Jasność (typ.): 500 cd/m²

Ramka: 0,44mm (równa)

Obróbka powierzchniowa(28%)

Interfejs: HDMI(2)/ DP/ DVI-D/ USB/ RS232C/ RJ45/ Audio/ IR

Inteligentna kalibracja

Ściana wideo z wyraźnym i nieskazitelnym obrazem

Ściana wideo o jednolitej ramce 0,44 mm zapewnia płynny widok na zmontowanym dużym ekranie. Ponadto, dzięki nieoślepijącemu ekranowi zapewnia wyraźny i żywy obraz w każdych jasnych warunkach.

Przełomowa 0,44 mm nawet ramka

Bezprecedensowa, cienka ramka - 0,44 mm BEZEL i 0,88 mm BEZEL DO BEZEL - co zostało zweryfikowane przez Nemko *, sprawia, że treść wygląda bardziej realistycznie, przedstawiając obiekt bez żadnych zniekształceń. Bezproblemowo zamontowany na dużym ekranie ściany wideo, 55SVM5F-H zapewni jeszcze bardziej wciągające wrażenia dla widzów.

Inteligentna kalibracja

Smart Calibration to rozwiązanie umożliwiające bezbłędną kalibrację urządzenia, radykalnie zmniejszając czas i koszty w porównaniu z metodą kalibracji przy użyciu czujnika. Funkcja ta analizuje nie tylko różnice właściwości kolorów w poszczególnych ekranach, ale również różnice właściwości między połączonymi ekranami.

Żywy i dynamiczny obraz

Czysty obraz dzięki powłoce antyodblaskowej

Odbijające się w warunkach intensywnego oświetlenia światło od ekranu może irytować. W urządzeniu 55SVM5F-H rozwiązano ten problem poprzez podniesienie poziomu zamglenia, co zwiększyło widoczność i czytelność tekstu.

Żywy i dynamiczny obraz

Jednolite odwzorowanie kolorów

Niski poziom jednolitości wokół obramowania może sprawiać, że rogi będą ciemniejsze, co źle wygląda

na dużych ekranach. Ekran 55SVM5F-H charakteryzuje się lepszą jednolitością, nawet w rogach, dzięki czemu zapewnia żywe i spójne kolory na całej powierzchni.

Żywy i dynamiczny obraz

Większy kąt widzenia

Duże ekrany zazwyczaj umieszcza się powyżej poziomu wzroku, przez co w ścianach wideo znaczenia nabiera jednolita jakość obrazu. Urządzenie 55SVM5F-H zapewnia większy kąt widzenia niż zwykłe ściany wideo, dzięki czemu prezentuje żywe kolory na całym ekranie bez jakichkolwiek zniekształceń.

*Wyniki na podstawie testów własnych. Rzeczywiste wyniki testów mogą być inne w zależności od środowiska i sprzętu pomiarowego.

Żywy i dynamiczny obraz

Redukcja przerw w obrazie

Model 55SVM5F-H zawiera algorytm poprawiania obrazu, który redukuje przerwy między złączonymi ekranami podczas odtwarzania filmów. Obiekty znajdujące się na granicy są dostosowywane tak, aby obraz był jak najbardziej płynny.

*„Rozwiązanie konwencjonalne” dotyczy ekranów bez algorytmu udoskonalania obrazu.

Inteligentny interfejs Signage

Intuicyjna struktura menu

Strukturę menu zoptymalizowano pod kątem zastosowań komercyjnych. Ułatwia pracę i grupuje podobne funkcje, dzięki czemu stanowi łatwy w obsłudze i intuicyjny graficzny interfejs użytkownika. Dzięki temu użytkownik nie musi poznawać funkcji menu oraz uczyć się zarządzania ekranami metodą prób i błędów.

Inteligentny interfejs Signage

Graficzny interfejs w pionie

Konwencjonalny graficzny interfejs użytkownika został zaprojektowany dla telewizorów w orientacji poziomej, przez co menu ekranowe (OSD) w trybie pionowym nie wyglądało najlepiej. W modelu 55SVM5F-H menu OSD jest odpowiednio dostosowane do formatu 9:16 i wykorzystuje powiększone czcionki, tworząc komfortowe środowisko dla biznesu.

Wygoda użytkownika

Możliwość łączenia szeregowego

Połączenie szeregowe przez LAN umożliwi sterowanie ścianami wideo, ich monitorowanie, a nawet aktualizację ich oprogramowania. Ponadto dzięki łączeniu szeregowemu w jakości UHD przy użyciu portów HDMI i DisplayPort z łatwością można stworzyć ścianę wideo UHD bez użycia technologii DisplayPort MST lub karty graficznej Matrox.