

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Panasonic
ideas for life

Nazwa **Monitor Panasonic TH-55LFV60W**

Cena **25 598,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Profesjonalny TH-55LFV60 — wyświetlacz LED do ścian wideo z ultra wąską ramką, o przekątnej 55 cali (139 cm), 55" frameless D-LED LCD, robust, 700 cd/m², 3,5mm b.to b. 24/7, glossy.

Nowy wyświetlacz LED Full HD do tworzenia wielkoformatowych ścian wizyjnych. Urządzenie posiada 3,5-milimetrową ramkę oraz możliwość ciągłej pracy 24/7.

Najnowsze serie wyświetlaczy Panasonic to urządzenia zaprojektowane z myślą o instalacjach digital signage w przestrzeniach publicznych, szczególnie do pracy przy bardzo jasnym oświetleniu. Znajdą także zastosowanie wśród profesjonalistów z branży rozrywkowej oraz wynajmu.

Model TH-55LFV60 oferuje jasność obrazu na poziomie 700 cd/m² i jest pokryty błyszczącą powłoką antyrefleksyjną, która doskonale sprawdza się na przykład w galeriach handlowych, szczególnie w prezentacji mody. Tym samym wyświetlacz uzupełnia obecne już na rynku modele TH-55LFV70, które zapewniają tę samą jasność oraz przekątną ekranu, lecz wykorzystują matową powłokę antyrefleksyjną. Urządzenie gwarantuje większą niezawodność, dzięki możliwości ciągłej pracy w trybie 24/7 oraz zintegrowanej funkcji awaryjnego przełączania sygnału (ang. Quick Failover and Failback). Wyświetlacz został wyposażony w tryb wstępnego dopasowania optymalnej jakości obrazu. To oznacza, że w zależności od miejsca przeznaczonego na instalację integratorzy mogą wybrać wstępnie skonfigurowane ustawienia najbardziej odpowiednie dla danej przestrzeni. Z kolei użytkownicy mogą zwiększyć nasycenie barw, kontrast lub szczegółowość obrazów, tak by skupić na nich uwagę widzów, przechodniów bądź klientów.

Modele LFV60W wyróżnia także łatwość obsługi. Wbudowany odtwarzacz multimedialny pozwala na odtwarzanie filmów i obrazów z pamięci USB, a także synchronizację odtwarzanego materiału na wielu ekranach. Dodatkowo w połączeniu z oprogramowaniem służącym do monitorowania i sterowania pracą wielu urządzeń, możliwa jest zdalna zmiana wyświetlanych z odtwarzacza treści za pośrednictwem sieci LAN.

Konstrukcja z ultra wąską ramką zmniejsza szerokość połączenia granicznego między ekranami. To tylko 3,5 mm w ścianie wideo. Granice są praktycznie niewidoczne nawet w konfiguracji w bardzo dużym ekranie, dzięki czemu obraz będzie bardziej dynamiczny i naturalny. Panel LCD o jasności 700 cd / m² gwarantują wysoką widoczność nawet w dużych miejscach publicznych. Również IPS System zapewnia szeroki kąt widzenia. Oprócz pokazywania wyraźnych i żywych obrazów, TH-55LFV60W oferuje wysoką jednorodność jasności do użytku w ścianie wideo.

Doskonała jakość obrazu Niezwykle wąska ramka (3,5 mm odległości pomiędzy ramkami dwóch monitorów)*1 gwarantuje doskonałą widoczność obrazów wielkoformatowych Wyświetlacz do ścian wideo z błyszczącą matrycą i jasności równej 700 cd/m² Panel IPS zapewniający dobrą widoczność przy oglądaniu obrazów pod ostrymi kątami Funkcja Reverse Scan i regulacji klatek poprawiają synchronizację odtwarzania w wyświetlaczach sąsiadujących ze sobą w pionie Funkcja dopasowania kolorów odpowiada za lepsze odwzorowanie kolorów dzięki 6-segmentowej korekcji koloru Funkcja wzmocnienia szczegółów pozwala na uzyskanie wyższej rozdzielczości detali oraz wyraźnych i ostrych obrazów Tryb wstępnego dopasowania optymalnej jakości obrazu obsługiwana z poziomu aplikacji: większa skuteczność w przyciąganiu uwagi klientów Instalacja w pionie bez wpływu na żywotność paneli Łatwość obsługi Wbudowany odtwarzacz multimedialny umożliwia odtwarzanie filmów i obrazów z pamięci USB Synchronizacja materiału odtwarzanego z pamięci USB na wielu ekranach niewymagająca korzystania z dekodera Łatwa aktualizacja prezentowanych treści za pośrednictwem gniazda USB i sieci LAN po zakończeniu instalacji Funkcja klonowania USB: kopiowanie i udostępnianie ustawień na poszczególnych wyświetlaczach pozwala na łatwe zarządzanie ścianą wideo Wstępna kalibracja przed wysyłką minimalizuje różnice w kolorach pomiędzy poszczególnymi panelami Monitor jest kompatybilny z opcjonalnym zestawem montażowym, dzięki czemu jego konfiguracja i umiejscowienie są proste Wysoka niezawodność Wyświetlacz opracowany z myślą o całodobowej pracy w miejscach publicznych, centrach monitoringu i instalacjach w sklepach detalicznych Funkcje Failover i Failback umożliwiają natychmiastowe przełączenie na alternatywne źródło sygnału w przypadku zakłóceń sygnału pierwotnego Obsługa bezpłatnego oprogramowania Video Wall Manager: kalibracja kolorów obrazu przy użyciu czujnika koloru i zarządzanie danymi z poziomu komputera Zestaw aktualizacji Auto Display Adjustment (TY-VUK10)*3: automatyczne dostosowywanie kolorów i poziomu jasności na wielu wyświetlaczach przy użyciu podłączonego zewnętrznie aparatu cyfrowego*2 Oprogramowanie Early Warning Software (ET-SWA100)*3: przewidywanie i łatwe usuwanie awarii*1 Odległość pomiędzy ramkami dwóch wyświetlaczy oznacza łączną szerokość sąsiadujących ze sobą ramek (w pionie lub poziomie) dwóch wyświetlaczy w konfiguracji wieloekranowej. Odległość pomiędzy wyświetlaczami nie jest brana pod uwagę. *2 Zgodny aparat: Nikon D5200/D5300 (lub nowszy model), *3 Produkty opcjonalne.