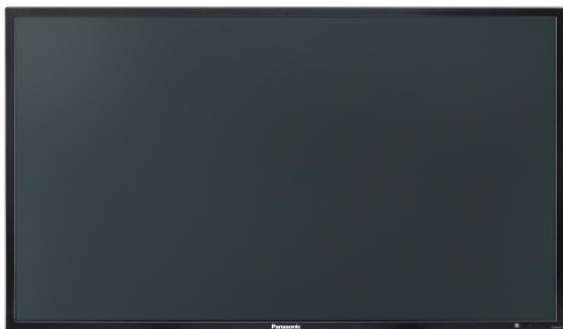


Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

Panasonic



Nazwa **Monitor Panasonic TH-42LF8W**

Cena **5 130,00 zł**

Producent **Panasonic**

OPIS PRODUKTU

Profesjonalny wyświetlacz o wysokiej jasności do użytku wewnątrz pomieszczeń

Wysoka niezawodność

Solidny i profesjonalny wyświetlacz dedykowany do całodobowej pracy

Funkcja fail-over back umożliwia natychmiastowe przełączenie na alternatywne źródło sygnału w przypadku zakłóceń sygnału pierwotnego

Współpraca z bezpłatnym oprogramowaniem Video Wall Manager: kalibracja obrazu przy użyciu czujnika koloru i zarządzanie kalibracją z poziomu komputera

Zestaw aktualizacji Auto Display Adjustment (TY-VUK10)*1: automatyczne dostosowywanie koloru i poziomu jasności na wielu wyświetlaczach przy użyciu podłączonego zewnętrznie aparatu cyfrowego*2

Zgodność z dedykowanym oprogramowaniem umożliwiającym zarządzanie poprzez sieć LAN grupą do 2048 urządzeń.

Oprogramowanie Early Warning Software (ET-SWA100)*1: przewidywanie i usuwanie potencjalnych awarii

Wysoka jakość obrazu

Monitory o wysokiej jasności (500 cd/m²) z panelem IPS, zapewniające doskonałe kąty widzenia i przystosowane do pracy w bardzo jasnym otoczeniu.

Stylowa i bardzo nowoczesna konstrukcja z cienką ramką 6,3 mm pozwalająca wykorzystać LF80 do wyświetlania dużego obrazu na kilku monitorach.

Instalacja w pionie bez wpływu na żywotność panelu

Funkcja dopasowania kolorów: lepsze odwzorowanie kolorów dzięki 6-segmentowej korekcji koloru

Funkcja wzmacniania szczegółów: wyższa rozdzielczość detali oraz wyraźny i ostry obraz

Tryb wstępnego dopasowania optymalnej jakości obrazu obsługiwana z poziomu aplikacji: większa skuteczność w przyciąganiu uwagi klientów

Łatwość obsługi

Matryca umożliwiająca zoom obrazu i budowę ściany wideo: 10 x 10 monitorów

Połączenie daisy chain poprzez złącza DVI-D oraz RS-232C (do 10 urządzeń)
Wbudowany odtwarzacz multimedialny umożliwia odtwarzanie filmów i obrazów z portu USB
Łatwa zmiana prezentowanych na wyświetlaczu treści za pośrednictwem sieci LAN po zakończeniu instalacji
Synchronizacja materiału odtwarzanego z gniazda USB na wielu ekranach niewymagająca korzystania z dekodera
Funkcja klonowania USB: kopiowanie ustawień i ich udostępnianie na poszczególnych wyświetlaczach pozwala na łatwą instalację wielu odbiorników i wgranie na nie ustawień wzorcowych
- See more at: <http://business.panasonic.pl/systemy-wizualne/TH-42LF8#sthash.PI76cTCJ.dpuf>
Profesjonalny wyświetlacz o wysokiej jasności do użytku wewnątrz pomieszczeń
Wysoka niezawodność
Solidny i profesjonalny wyświetlacz dedykowany do całodobowej pracy
Funkcja fail-over back umożliwia natychmiastowe przełączenie na alternatywne źródło sygnału w przypadku zakłóceń sygnału pierwotnego
Współpraca z bezpłatnym oprogramowaniem Video Wall Manager: kalibracja obrazu przy użyciu czujnika koloru i zarządzanie kalibracją z poziomu komputera
Zestaw aktualizacji Auto Display Adjustment (TY-VUK10)*1: automatyczne dostosowywanie koloru i poziomu jasności na wielu wyświetlaczach przy użyciu podłączonego zewnętrznie aparatu cyfrowego*2
Zgodność z dedykowanym oprogramowaniem umożliwiającym zarządzanie poprzez sieć LAN grupą do 2048 urządzeń.
Oprogramowanie Early Warning Software (ET-SWA100)*1: przewidywanie i usuwanie potencjalnych awarii
Wysoka jakość obrazu
Monitory o wysokiej jasności (500 cd/m²) z panelem IPS, zapewniające doskonałe kąty widzenia i przystosowane do pracy w bardzo jasnym otoczeniu.
Stylowa i bardzo nowoczesna konstrukcja z cienką ramką 6,3 mm pozwalająca wykorzystać LF80 do wyświetlania dużego obrazu na kilku monitorach.
Instalacja w pionie bez wpływu na żywotność panelu
Funkcja dopasowania kolorów: lepsze odwzorowanie kolorów dzięki 6-segmentowej korekcji koloru
Funkcja wzmacniania szczegółów: wyższa rozdzielczość detali oraz wyraźny i ostry obraz
Tryb wstępnego dopasowania optymalnej jakości obrazu obsługiwana z poziomu aplikacji: większa skuteczność w przyciąganiu uwagi klientów
Łatwość obsługi
Matryca umożliwiająca zoom obrazu i budowę ściany wideo: 10 x 10 monitorów
Połączenie daisy chain poprzez złącza DVI-D oraz RS-232C (do 10 urządzeń)
Wbudowany odtwarzacz multimedialny umożliwia odtwarzanie filmów i obrazów z portu USB
Łatwa zmiana prezentowanych na wyświetlaczu treści za pośrednictwem sieci LAN po zakończeniu instalacji
Synchronizacja materiału odtwarzanego z gniazda USB na wielu ekranach niewymagająca korzystania z dekodera
Funkcja klonowania USB: kopiowanie ustawień i ich udostępnianie na poszczególnych wyświetlaczach pozwala na łatwą instalację wielu odbiorników i wgranie na nie ustawień wzorcowych
- See more at: <http://business.panasonic.pl/systemy-wizualne/TH-42LF8#sthash.PI76cTCJ.dpuf>
Profesjonalny wyświetlacz o wysokiej jasności do użytku wewnątrz pomieszczeń
Wysoka niezawodność
Solidny i profesjonalny wyświetlacz dedykowany do całodobowej pracy
Funkcja fail-over back umożliwia natychmiastowe przełączenie na alternatywne źródło sygnału w przypadku zakłóceń sygnału pierwotnego
Współpraca z bezpłatnym oprogramowaniem Video Wall Manager: kalibracja obrazu przy użyciu czujnika koloru i zarządzanie kalibracją z poziomu komputera
Zestaw aktualizacji Auto Display Adjustment (TY-VUK10)*1: automatyczne dostosowywanie koloru i poziomu jasności na wielu wyświetlaczach przy użyciu podłączonego zewnętrznie aparatu cyfrowego*2
Zgodność z dedykowanym oprogramowaniem umożliwiającym zarządzanie poprzez sieć LAN grupą do 2048 urządzeń.
Oprogramowanie Early Warning Software (ET-SWA100)*1: przewidywanie i usuwanie potencjalnych

awarii

Wysoka jakość obrazu

Monitory o wysokiej jasności (500 cd/m²) z panelem IPS, zapewniające doskonałe kąty widzenia i przystosowane do pracy w bardzo jasnym otoczeniu.

Stylowa i bardzo nowoczesna konstrukcja z cienką ramką 6,3 mm pozwalająca wykorzystać LF80 do wyświetlania dużego obrazu na kilku monitorach.

Instalacja w pionie bez wpływu na żywotność panelu

Funkcja dopasowania kolorów: lepsze odwzorowanie kolorów dzięki 6-segmentowej korekcji koloru

Funkcja wzmacniania szczegółów: wyższa rozdzielczość detali oraz wyraźny i ostry obraz

Tryb wstępnego dopasowania optymalnej jakości obrazu obsługiwana z poziomu aplikacji: większa skuteczność w przyciąganiu uwagi klientów

Łatwość obsługi

Matryca umożliwiająca zoom obrazu i budowę ściany wideo: 10 x 10 monitorów

Połączenie daisy chain poprzez złącza DVI-D oraz RS-232C (do 10 urządzeń)

Wbudowany odtwarzacz multimedialny umożliwia odtwarzanie filmów i obrazów z portu USB

Łatwa zmiana prezentowanych na wyświetlaczu treści za pośrednictwem sieci LAN po zakończeniu instalacji

Synchronizacja materiału odtwarzanego z gniazda USB na wielu ekranach niewymagająca korzystania z dekodera

Funkcja klonowania USB: kopiowanie ustawień i ich udostępnianie na poszczególnych wyświetlaczach pozwala na łatwą instalację wielu odbiorników i wgranie na nie ustawień wzorcowych