

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl

**Panasonic**  
ideas for life



|           |                                    |
|-----------|------------------------------------|
| Nazwa     | <b>Monitor Panasonic TH-55LF80</b> |
| Cena      | <b>10 261,00 zł</b>                |
| Producent | <b>Panasonic</b>                   |

## 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 (700 cd/m<sup>2</sup>) 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 wzmocnienia 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

Połączenie za pomocą technologii DIGITAL LINK pozwala na przesyłanie sygnału wideo i audio oraz sygnałów sterujących na odległość do 150 m przy użyciu jednego przewodu RJ45\*3

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

\*1 Produkty opcjonalne. \*2 Zgodny aparat: Nikon D5200/D5300 (lub nowszy model) \*3 Wymagany kabel STP klasy CAT5e lub wyższej. W przypadku korzystania z opcjonalnego przełącznika DIGITAL LINK (ET-YFB200G) w trybie dalekiego zasięgu (Long Reach Mode) (tylko w urządzeniach serii LF80 i w urządzeniu ET-YFB200G). Tryb dalekiego zasięgu umożliwia obsługę sygnału o rozdzielczości do 1080p. W przypadku korzystania z innych nadajników/przełączników, sygnał może być transmitowany na odległość do 100 m