

## 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 EQ1 Series TH-86EQ1**

Cena **26 500,00 zł**

Producent **Panasonic**

## OPIS PRODUKTU

Modele serii entry-level są wyposażone w panele LCD, zapewniają jasność do 350 cd / m<sup>2</sup> i są idealne do stosowania w centrach handlowych, salonach, salach konferencyjnych i szkołach. Dwa największe wyświetlacze (75" i 86") również mają technologię przełączania w płaszczyźnie, która zapewnia dokładne odwzorowanie kolorów i dobrą czytelność przy różnych kątach widzenia.

Nowa seria wyświetlaczy ma wąskie i eleganckie ramki, co daje przestrzeni ekranu dużo miejsca w porównaniu do rozmiaru całego ekranu.

Aby obsłużyć najnowszą zawartość wideo 4k i Full HD, wyświetlacze mają dwa porty HDMI kompatybilne z HDCP do odtwarzania treści chronionych przez DRM. Wszystkie wyświetlacze z serii EQ1 nadają się do użytku z uchwytyami kompatybilnymi z VESA.

Każdy model ma odtwarzacz mediów USB, który odtwarza treści 4K i Full HD bez potrzeby stosowania kabli zewnętrznych lub dekodera. W sieci lokalnej zawartość głównej pamięci USB można skopiować na wiele ekranów. Można także zsynchronizować odtwarzanie różnych odtwarzaczy USB przez sieć LAN.

Charakterystyczne cechy modelu Panasonic TH-86EQ1:

Wyświetlacz LED 86" o rozdzielczości 4K (3840 x 2160) do profesjonalnego użytku

Wysoka jasność 350 cd / m<sup>2</sup>

Współczynnik kontrastu 1 400: 1

Różne opcje połączeń obejmują HDMI, DVI i VGA dla łatwego podłączenia do różnych urządzeń

Wbudowany odtwarzacz multimedialny USB umożliwia odtwarzanie wideo 4K i zdjęć za pośrednictwem USB bez dekodera (STB) lub komputera

Odtwarzacz USB jest wyposażony w zsynchronizowane odtwarzanie na wielu wyświetlaczach przez USB i LAN

Funkcja klonu USB umożliwia kopiowanie i rozdzielanie ustawień między wyświetlaczami

Wbudowane głośniki 10 W + 10 W

Pilot zdalnego sterowania z funkcją sieciową zgodną z PLink

Możliwość wyświetlania 4 obrazów w rozdzielczości Full HD

Bezpłatne oprogramowanie Multi Monitoring & Control do monitorowania i zarządzania maksymalnie 2048 urządzeniami w sieci lokalnej z jednego komputera

Dodatkowe oprogramowanie wczesnego ostrzegania ET-SWA100 do monitorowania stanu urządzenia,

historii operacji i wysyłania ostrzeżeń po wykryciu anomalii

Obsługa profesjonalnych interfejsów (LAN, RS-232C) do sterowania zewnętrznego

Funkcja wejścia / wyjścia IR (podczerwieni) do jednoczesnego sterowania wieloma wyświetlaczami w konfiguracji interfejsu szeregowego

Obsługa zarządzania siecią LAN z kompatybilnością AMX lub Crestron Connected