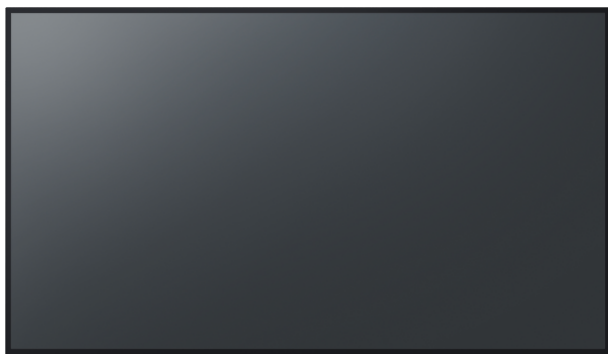


## Inteligentna Elektronika

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-86CQE1-IR**

Cena **0,00 zł**

Producent **Panasonic**

## OPIS PRODUKTU

Bardzo szczegółowe obrazy w rozdzielczości 4K (3840×2160) obsługujące sygnały 4K/60p, zapewniające wierną ekspresję treści wysokiej jakości. Umożliwia ciągłą pracę 24/7 (98") lub 16/7 (43-86"), bez żadnych obaw. Idealny do codziennego użytku w biurach, szkołach i innych zastosowaniach. Wyposażony w cztery wejścia HDMI obsługujące HDMI CEC. Seria CQE1 to terminal USB typu C wyposażony w wyświetlacz, który można podłączyć do komputera lub tabletu. Kompatybilny również z Crestron Connected™.

Główne cechy

Zintegrowana technologia dotykowa na podczerwień z maksymalnie 20 punktami wielodotykowymi zapewnia łatwość obsługi i wysoki poziom interakcji

55"-86", 400 cd/m<sup>2</sup>, praca 16/7 i wysoka rozdzielczość 4K

Ekonomiczne rozwiązanie o doskonałej niezawodności

Panel IPS zapewniający doskonałe wrażenia podczas oglądania pod dowolnym kątem

Wyposażony w cztery wejścia HDMI obsługujące HDMI CEC

Ekonomiczne rozwiązanie dotykowe wyświetlacza

Połączenie technologii ekranu dotykowego na podczerwień z rozdzielczością 4K dla swobody współpracy. Dzięki maksymalnie 20 równoczesnym punktom dotykowym wyświetlacz może łatwo odróżnić gumkę palca, pióra i pięści. Oprócz prostej instalacji, przy użyciu sterowników kompatybilnych z większością urządzeń, CQE1-IR jest ekonomicznym i trwałym wyświetlaczem interaktywnym, idealnym dla edukacji i szerokiej gamy zastosowań biznesowych.

Oszłamiająca jakość 4K firmy Panasonic w najdrobniejszych szczegółach

Dzięki około 8 290 000 pikseli, czyli około cztery razy większej liczbie pikseli wyświetlacza Full HD, obrazy są bardzo szczegółowe. Ten dynamiczny, wielkoekranowy wyświetlacz zapewnia realistyczne, precyzyjne obrazy. Wyświetlacz 4K to doskonały wybór do sal konferencyjnych lub pomieszczeń edukacyjnych, gdzie obrazy są często oglądane z bliska i tworzą imponującą atmosferę.

Funkcjonalność bezprzewodowa

Seria CQE1-IR oferuje bezprzewodową komunikację jeden-do-jednego z komputera przez Wi-Fi (wbudowane w kluczu sprzętowym 86", 75" i poniżej). Możesz łatwo przesyłać strumieniowo filmy na duży ekran oraz przeglądać zdjęcia i prezentacje.

Bogactwo terminali połączeniowych do łatwego użycia w spotkaniach i salach lekcyjnych

Seria CQE1-IR ma cztery terminale HDMI i port wejściowy USB-C. Ponieważ komputer PC i urządzenia mobilne można łatwo połączyć, informacje zawarte w różnych urządzeniach przyniesionych przez różne osoby można łatwo wyświetlić. Wideo i zdjęcia zapisane wcześniej na nośniku USB można po prostu włożyć do serii CQE1-IR w celu automatycznego odtwarzania w rozdzielczości 4K.

Wbudowane głośniki do odtwarzania treści z dźwiękiem

Wyświetlacz ma wbudowane głośniki, dzięki czemu może odtwarzać treści z dźwiękiem bez podłączania głośników zewnętrznych. Pozwala to na maksymalne wykorzystanie ograniczonej przestrzeni do instalacji wyświetlacza wielkoekranowego

Rozwiązania, które pozwolą Ci maksymalnie wykorzystać spotkania i wykłady

Łatwe udostępnianie ekranu na ekranie wyświetlacza dzięki PressIT, bezprzewodowemu systemowi prezentacji Plug&Play opartemu na kluczu sprzętowym. To eleganckie rozwiązanie, zaprojektowane z myślą o szybkiej i prostej współpracy w salach konferencyjnych, umożliwia jednocześnie podłączenie do 32 urządzeń, umożliwiając użytkownikom prezentację na ekranie lub za pomocą projektora za naciśnięciem jednego przycisku.

Wysoka niezawodność umożliwia ciągłą pracę 16/7

Oprócz odporności na uderzenia, seria CQE1-IR może pracować w trybie ciągłym, 16/7. Oferuje niezawodne zastosowanie w placówkach oświatowych i urzędach.

\* W przypadku dłuższego czasu zaleca się wyświetlanie ruchomego obrazu. W przypadku wyświetlania nieruchomego obrazu przez dłuższy czas, utrwalenie obrazu może pozostać na ekranie. Jednak utrwalenie obrazu może stopniowo zanikać, wyświetlając ruchome obrazy.

Wybierz instalację pasującą do Twojej aplikacji

Dostępne są rozmiary ekranów, które pasują do wszystkiego, od małych pomieszczeń, takich jak pokoje grupowe, po duże pokoje. Montaż możliwy jest również przy pochyleniu do przodu do 20 stopni, aby zachować czytelność przy montażu w wysokich miejscach.

Obsługiwane łączenie urządzeń HDMI CEC

Urządzenia kompatybilne z HDMI-CEC można podłączyć do wyświetlacza za pomocą kabla HDMI, umożliwiając sterowanie podstawowymi funkcjami kompatybilnych urządzeń za pomocą pilota wyświetlacza.

\* Nie można zagwarantować kontroli wszystkich urządzeń.

\* Łącze VIERA nie jest obsługiwane.

Preinstalowana przeglądarka HTML5 umożliwia łatwe aktualizacje

Seria SQE1-IG jest preinstalowana z przeglądarką HTML5 opartą na systemie Android. Dzięki temu może służyć jako oznakowanie przy użyciu urządzenia bez zewnętrznego urządzenia, takiego jak dekodery lub komputer, lub bez kabla połączeniowego.

Oprogramowanie do monitorowania i kontroli wielu

Kompatybilny z oprogramowaniem Multi Monitoring & Control, umożliwiającym dodawanie nowych funkcji, takich jak automatyczne wyszukiwanie wyświetlanych map i zarejestrowanych urządzeń. Można sterować wyświetlaczami i urządzeniami peryferyjnymi w intranecie i monitorować ich stan. Również powiadomienia o błędach i wskazania błędów mogą być wykrywane przez funkcję monitorowania wskazań (za opłatą) w celu usprawnienia konserwacji.