

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-86ul5q-e-500cd-m2-uhd-24-7-p-379459.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor wielkoformatowy 86UL5Q-E 500cd/m2 UHD 24/7

Cena brutto	<b>9 136,99 zł</b>
Cena netto	<b>7 428,45 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ULLGE086L86UL5Q</b>
Kod producenta	<b>86UL5Q-E</b>
Wysokość	<b>1098</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Głębokość	<b>60</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>60</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>1,07 mld</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Kontrast dynamiczny	<b>1 000 000:1</b>
Tilt (pochylenie)	<b>Nie</b>
Czas reakcji new	<b>8</b>
Swivel (obrót lewo/prawo)	<b>Nie</b>
Klasa energetyczna	<b>nie dotyczy</b>
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	<b>Nie</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Kensington Security Slot	<b>Nie</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Przekątna ekranu 2	<b>86"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>220</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>

Certyfikaty	<b>FCC Class B</b>
Standard VESA	<b>600 x 400</b>
Gniazda we/wy	<b>3 x HDMI</b>
Kontrast statyczny	<b>1 200:1</b>
Jasność	<b>500</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>Advanced PLS (AD-PLS/ADS)</b>
Waga	<b>31.8</b>
Szerokość	<b>1926.6</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 (4K/UHD)</b>

## Opis produktu

### Doskonała jakość obrazu w rozdzielczości Ultra HD

Seria UL5Q-E, wyposażona w rozdzielczość UHD, podkreśla realizm kolorów i detali wyświetlanych treści. Szeroki kąt widzenia zapewnia wyraźny obraz, a jasność 500 nitów pozwala na efektowną prezentację materiałów.

### Wysoka wydajność z LG webOS 6.1

Seria UL5Q-E działa w oparciu o system LG webOS 6.1, umożliwiający płynne wykonywanie wielu zadań jednocześnie. Platforma LG webOS Smart Signage zwiększa wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu interfejsowi graficznemu\*.

\* GUI: graficzny interfejs użytkownika

### Jednolita konstrukcja ramek (Even Bezel Design)

Seria UL5Q-E wyróżnia się równomiernymi ramkami, które podnoszą walory estetyczne różnych przestrzeni. Ułatwiają one montaż i sprawiają, że standardowe wyświetlacze stają się eleganckimi punktami centralnymi aranżacji.

### Adaptacyjne wrażenia wizualne

Funkcja regulacji nachylenia w górę i w dół pozwala dopasować ekran do poziomu wzroku niezależnie od wysokości montażu. Zapewnia to lepsze zaangażowanie odbiorców, większą efektywność przestrzenną oraz komfort wizualny z różnych kątów.

\* Modele 75/86 nie są obsługiwane.

\*\* Maksymalny kąt nachylenia wynosi 15° jego przekroczenie może spowodować uszkodzenie urządzenia.

### Zaprojektowany do pracy 24/7

Seria UL5Q-E została stworzona z myślą o środowiskach wymagających nieprzerwanej pracy. Zastosowana technologia paneli umożliwia użytkownikowi 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu.

\* Standardowa gwarancja jest taka sama jak w innych modelach signage, z opcją rozszerzenia do 5 lat. Ochrona wygasa po osiągnięciu 30 000 godzin pracy lub po upływie 5 lat w zależności od tego, co nastąpi wcześniej.

### Wbudowany czujnik jasności

Czujnik jasności umieszczony z przodu ekranu automatycznie dostosowuje poziom podświetlenia do warunków oświetleniowych, poprawiając jakość obrazu i efektywność energetyczną bez potrzeby ręcznej regulacji.

### Zaawansowana architektura bezpieczeństwa

Seria UL5Q-E wykorzystuje technologię LG Enhanced Kernel Protection (EKP), chroniącą kluczowe dane przed nieautoryzowanym dostępem i zagrożeniami. Bezpieczeństwo potwierdza certyfikat ISO/IEC 15408 Common Criteria EAL2, dając firmom pewność ochrony wrażliwych treści.

### Zdalne monitorowanie i sterowanie

Intuicyjne rozwiązanie oparte na przeglądarce umożliwia pełny dostęp do urządzeń z poziomu smartfona lub komputera. Użytkownik może monitorować, konfigurować i sterować wyświetlaczem w czasie rzeczywistym, z dostępem do bieżących i archiwalnych danych.

### Certyfikat EPEAT

EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool) to system oceny wpływu produktów na środowisko. Seria UL5Q-E posiada certyfikat EPEAT Bronze, co oznacza spełnienie wszystkich wymaganych kryteriów w kategorii komputerów i wyświetlaczy.



---

**LG ConnectedCare**

Opcjonalna usługa chmurowa LG ConnectedCare umożliwia zdalne zarządzanie stanem wyświetlaczy, diagnozowanie usterek oraz sterowanie urządzeniami, wspierając stabilne funkcjonowanie biznesu.

\* Dostępność usługi LG ConnectedCare różni się w zależności od regionu i wymaga osobnego zakupu. Szczegółowe informacje można uzyskać u lokalnego przedstawiciela LG.