

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-65-cali-65ul3q-e-350nit-uhd-16-7-p-377279.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor wielkoformatowy 65 cali 65UL3Q-E 350nit UHD 16/7

Cena brutto	<b>6 642,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 400,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ULLGE065L65UL3Q</b>
Kod producenta	<b>65UL3Q-E</b>
Kod EAN	<b>8806096497517</b>
Szerokość	<b>1452.9</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Pilot zdalnego sterowania (w tym bateria 2) Przewód zasilający Książka regulacyjna Instrukcja łatwej konfiguracji Karta gwarancyjna</b>
Wysokość	<b>829.2</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Głębokość	<b>59.7</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	<b>Nie</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>60</b>
Data Act	<b>LG - TVLGE%, OYLGE%, NULGE%, AVLGE%, AELGE%, CGLGE%, UPLGE%, TLLGE%, ULLGE%</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Kensington Security Slot	<b>Nie</b>
Ilość kolorów	<b>1,07 mld</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Kontrast dynamiczny	<b>1 000 000:1</b>
Czas reakcji new	<b>8</b>
Klasa energetyczna	<b>G</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Przekątna ekranu 2	<b>65"</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>

WiFi	<b>Tak</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>114</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Certyfikaty	<b>FCC Class B</b>
Standard VESA	<b>300 x 300</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x RJ-45 LAN</b>
Kontrast statyczny	<b>1 200:1</b>
Jasność	<b>350</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>ADS-IPS</b>
Waga	<b>16.5</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 (4K/UHD)</b>

## Opis produktu

### Doskonała jakość obrazu w rozdzielczości Ultra HD

Dzięki rozdzielczości UHD sprawia, że kolory i szczegóły treści są żywe i realistyczne. Ponadto szeroki kąt widzenia zapewnia wyraźną treść.

### Wysoka wydajność dzięki LG webOS 6.1

LG webOS 6.1 jest dostępny w serii UL3Q w celu płynnego wykonywania wielu zadań. Platforma smart signage LG webOS zwiększa wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu graficznemu interfejsowi użytkownika.

### Łatwa instalacja dzięki jednolitej konstrukcji ramki

Seria UL3Q charakteryzuje się doskonale wyważonymi ramkami poziomymi i pionowymi, tworząc wizualnie harmonijne rozwiązanie wyświetlacza. Jego specjalistyczna konstrukcja upraszcza instalację w środowiskach handlowych, zapewniając jednocześnie naprawdę wciągające wrażenia wizualne. Wyrafinowane, symetryczne ramki zwiększają estetykę każdej przestrzeni, przekształcając zwykłe wyświetlacze w eleganckie punkty centralne.

### Adaptacyjne środowisko wyświetlania

Doświadcz zwiększonej elastyczności dzięki innowacyjnemu wspornikowi pochylania Face Up/Down UL3Q. Niezależnie od tego, czy jest zamontowany wysoko, czy nisko, każdy wyświetlacz można dostosować tak, aby lepiej spotykał się z widzami na poziomie oczu, promując maksymalne zaangażowanie niezależnie od wysokości instalacji. Ta wszechstronność optymalizuje zarówno wydajność przestrzenną, jak i komfort wizualny, dostarczając wyraźnych informacji pod różnymi kątami widzenia.

### Zdalne monitorowanie i sterowanie

To internetowe rozwiązanie do monitorowania jest przyjazne dla użytkownika i pozwala użytkownikowi czuć się swobodnie. Umożliwia użytkownikowi pełny dostęp w dowolnym miejscu i czasie z telefonu komórkowego i komputera w środowisku dostępnym w sieci, mając jednocześnie dostęp zarówno do bieżących, jak i przeszłych danych. Pozwala użytkownikowi monitorować urządzenie, dokonywać regulacji i zdalnie sterować urządzeniem w czasie rzeczywistym.

### Wbudowany czujnik jasności

Zamontowany z przodu czujnik UL3Q automatycznie dostosowuje jasność do różnych warunków oświetleniowych, pomagając zoptymalizować jakość oglądania i efektywność energetyczną bez konieczności ręcznej interwencji. Ta adaptacyjna funkcja pomaga utrzymać stałą wydajność wyświetlacza, jednocześnie wspierając oszczędzanie energii, zapewniając lepsze wrażenia wizualne, które reagują na zmiany otoczenia.

---

## Zaawansowana architektura zabezpieczeń

UL3Q wykorzystuje technologię LG Enhanced Kernel Protection (EKP), chroniącą krytyczne dane przed nieautoryzowanym dostępem i potencjalnymi zagrożeniami bezpieczeństwa. To zaangażowanie w bezpieczeństwo informacji jest potwierdzone certyfikatem ISO/IEC 15408 Common Criteria EAL2, który daje firmom pewność, że ich wrażliwe treści i operacje pozostają chronione w dzisiejszym wymagającym krajobrazie bezpieczeństwa.

## Wielokrotnie nagradzany zrównoważony rozwój

Seria UL3Q ucieleśnia zaangażowanie LG Display w ESG: "Lepsze życie dla wszystkich". To zaangażowanie całej firmy w odpowiedzialność za środowisko przyniosło prestiżowy platynowy medal EcoVadis 2025, plasując nas wśród 1% najlepszych firm na świecie pod względem doskonałości w zakresie zrównoważonego rozwoju.

## LG ConnectedCare

Konserwacja jest łatwa i szybka dzięki opcjonalnej usłudze LG ConnectedCare, rozwiązaniu w chmurze dostarczanemu przez firmę LG. Zdalnie zarządza stanem wyświetlaczy na stanowiskach pracy klienta w celu diagnozowania usterek i usług zdalnego sterowania, wspierając stabilne działanie firm klientów.