

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-75-cali-75ul3q-e-350nit-uhd-16-7-p-379347.html>

Monitor wielkoformatowy 75 cali 75UL3Q-E 350nit UHD 16/7



Cena brutto	7 675,99 zł
Cena netto	6 240,64 zł
Numer katalogowy	ULLGE075L75UL3Q
Kod producenta	75UL3Q-E
Kod EAN	8806096497500
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	155
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	CB
Standard VESA	400 x 400
Gniazda we/wy	3 x HDMI
Kontrast statyczny	1 200:1
Jasność	350
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	ADS-IPS
Waga	24.1
Szerokość	1679.7
Akcesoria w zestawie	Pilot zdalnego sterowania (w tym bateria 2) Przewód zasilający Książka regulacyjna Instrukcja łatwej konfiguracji Karta gwarancyjna
Wysokość	958.9
Regulacja wysokości	Nie
Głębokość	58.5
Gwarancja	24 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	Nie
Częstotliwość odświeżania	60
Data Act	LG - TVLGE%, OYLGE%, NULGE%, AVLGE%, AELGE%, CGLGE%, UPLGE%, TLLGE%, ULLGE%
Kamera internetowa	Brak

Kensington Security Slot	Nie
Ilość kolorów	1,07 mld
Uwaga	CE+WEEE
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Kontrast dynamiczny	1 000 000:1
Czas reakcji new	8
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Technologia podświetlania	Diody LED
Przekątna ekranu 2	75"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

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.