

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-86ul3q-e-350cd-m2-uhd-16-7-p-379134.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor wielkoformatowy 86UL3Q-E 350cd/m2 UHD 16/7

Cena brutto	14 022,00 zł
Cena netto	11 400,00 zł
Numer katalogowy	ULLGE086L86UL3Q
Kod producenta	86UL3Q-E
Kod EAN	8806096497531
Szerokość	1926.6
Technologia podświetlania	Diody LED
Typ matrycy	Advanced PLS (AD-PLS/ADS)
Czas reakcji new	8
Wbudowane głośniki	Tak
Pivot	Nie
Kontrast statyczny	1 200:1
Ilość kolorów	1,07 mld
Częstotliwość odświeżania	60
Regulacja wysokości	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Kensington Security Slot	Nie
Kąt widzenia pionowy	178
WiFi	Nie
Głębokość	60
Przekątna ekranu 2	86"
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	31.8
Klasa energetyczna	G
Proporcje obrazu	16:9
Kontrast dynamiczny	1 000 000:1
Jasność	350
Wbudowany tuner TV	Nie
Gniazda we/wy	3 x HDMI
Kamera internetowa	Brak
Standard VESA	600 x 400
Gwarancja	36 mc.

Certyfikaty	FCC Class B
Uwaga	CE+WEEE
Pobór mocy	205
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Bluetooth	Nie
Wysokość	1098
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

Doskonała jakość obrazu dzięki rozdzielczości Ultra HD

Rozdzielczość LG UHD Signage sprawia, że kolory i detale treści stają się żywe i realistyczne. Dodatkowo szeroki kąt widzenia zapewnia wyraźny obraz, co czyni ten ekran idealnym wyborem do zastosowań digital signage.

Wysoka wydajność dzięki LG webOS 6.1

LG webOS 6.1, dostępny w serii UL3Q, umożliwia płynne wykonywanie wielu zadań jednocześnie. Platforma smart signage LG webOS zwiększa wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu interfejsowi GUI, czyniąc ją doskonałym rozwiązaniem dla zastosowań LG w digital signage.

Łatwa instalacja dzięki jednolitej konstrukcji ramek

Seria UL3Q oferuje idealnie zbalansowane ramki poziome i pionowe, tworząc harmonijny wizualnie ekran. Specjalnie zaprojektowana konstrukcja ułatwia instalację w środowiskach retail, jednocześnie zapewniając immersyjne wrażenia podczas oglądania. Wyrafinowane, symetryczne ramki podnoszą walory estetyczne każdego wnętrza, przekształcając zwykłe ekrany w eleganckie punkty centralne idealne dla LG UHD Signage.

Adaptacyjne wrażenia wizualne

Doświadcz większej elastyczności dzięki innowacyjnemu wsparciu nachylenia Face Up/Down w modelu UL3Q. Niezależnie od tego, czy ekran jest montowany wysoko czy nisko, można go dostosować tak, aby lepiej znajdował się na wysokości wzroku widza, zwiększając zaangażowanie niezależnie od wysokości instalacji. Ta wszechstronność poprawia efektywność przestrzeni i komfort wizualny, zapewniając wyraźny obraz z różnych kątów widzenia.

Zdalne monitorowanie i kontrola

To rozwiązanie do monitorowania przez przeglądarkę jest przyjazne dla użytkownika i zapewnia wygodę obsługi. Umożliwia pełny dostęp z dowolnego miejsca i o każdej porze za pomocą telefonu komórkowego lub komputera w środowisku z dostępem do sieci, dając dostęp do bieżących i archiwalnych danych. Pozwala monitorować urządzenie, wprowadzać zmiany oraz sterować nim zdalnie w czasie rzeczywistym.

Wbudowany czujnik jasności

Czujnik zamontowany z przodu modelu UL3Q automatycznie dostosowuje jasność do różnych warunków oświetleniowych, optymalizując jakość obrazu i efektywność energetyczną bez konieczności ręcznej regulacji. Ta adaptacyjna funkcja pomaga utrzymać stałą jakość wyświetlacza, wspierając jednocześnie oszczędność energii i zapewniając lepsze wrażenia wizualne dostosowujące się do otoczenia.

Zaawansowana architektura bezpieczeństwa

Model UL3Q wykorzystuje technologię LG Enhanced Kernel Protection (EKP), chroniącą kluczowe dane przed nieautoryzowanym dostępem i potencjalnymi zagrożeniami. To zaangażowanie w bezpieczeństwo informacji potwierdza certyfikacja ISO/IEC 15408 Common Criteria EAL2, zapewniająca firmom pewność, że ich wrażliwe treści i operacje są chronione w dzisiejszym wymagającym środowisku, gwarantując bezpieczeństwo LG UHD Signage.

Nagrodzona zrównoważona produkcja

Seria UL3Q ucieleśnia zobowiązanie LG Display do ESG: Lepsze życie dla wszystkich. To ogólnofirmowe zaangażowanie w odpowiedzialność środowiskową zostało wyróżnione prestiżowym medalem EcoVadis Platinum 2025, plasując LG wśród 1% globalnych firm o najwyższych standardach zrównoważonego rozwoju.

LG ConnectedCare

Obsługa i konserwacja LG UHD Signage stają się łatwe i szybkie dzięki opcjonalnej usłudze LG ConnectedCare rozwiązaniu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

chmurowemu oferowanemu przez LG. Umożliwia ono zdalne zarządzanie stanem wyświetlaczy w miejscach pracy klientów w celu diagnozowania usterek i świadczenia usług zdalnego sterowania, wspierając stabilne działanie biznesu.