

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Monitor LG 34WK95U-W**

Cena **0,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

34WK95U-W

UltraPanoramyczny monitor 5K, 34", Nano IPS z HDR 600

Główne Cechy

34-calowy 5K2K UltraWide™

Ekran Nano IPS

VESA DisplayHDR™ 600

DCI-P3 98%

Thunderbolt™ 3

5W x 2 (bogaty bas)

5K2K UltraWide™ Monitor

Bądź profesjonalistą

34-calowy 5K2K UltraWide™

O 33% szersza przestrzeń robocza niż w UHD 4K

34WK95U zapewnia o 33% więcej przestrzeni roboczej niż monitor UHD 4K. Dzięki temu pozwala na jednoczesne oglądanie dużych ilości nagrań podczas edycji wideo oraz wyświetlanie wielu instrumentów i efektów wirtualnych.

VESA DisplayHDR™ 600

Wyraźniejszy i jaśniejszy obraz HDR

Monitor obsługuje technologię VESA DisplayHDR™ 600 o szerokim zakresie jasności i kontrastu, zupełnie porównując widza w świat najnowszych gier, filmów i obrazów HDR.

Ekran Nano IPS

Nowa jakość kolorów

Ekran Nano IPS delikatnie wyraża bogatsze kolory pod każdym kątem.

Zakres kolorów DCI-P3 98%

Monitor ten obsługuje szeroką gamę kolorów, 98% gamy DCI-P3 i 135% gamy sRGB, dzięki czemu jest idealny do retuszu zdjęć i precyzyjnego przedstawiania kolorów materiałów cyfrowych.

Delikatne odwzorowanie kolorów

Nanometrowej wielkości cząsteczki na ekranie LED pochłaniają niepotrzebne fale światła, zapewniając bogatsze odwzorowanie kolorów i precyzyjną reprodukcję treści zarówno na obrazach, jak i filmach.

Monitor LG 34WK95U posiada znak UL Verified – „Nano IPS pokrywa gamę DCI-P3, która jest o 35% (typowo) większa od sRGB 100%”.

*Gamę DCI-P3 zdefiniowała organizacja Digital Cinema Initiatives (DCI).

Thunderbolt™ 3

Potężny i wszechstronny

Technologia Thunderbolt™ 3 zapewnia znacznie większą wydajność i efektywność oraz doskonale współpracuje z MacBookami. Podłączony MacBook jest ładowany z mocą 85 W i może przesyłać dane z niewiarygodną prędkością.

Większa prędkość

Przesyłanie danych z prędkością do 40 Gb/s — dwa razy większą niż osiągnięta przez Thunderbolt™ 2 i osiem razy większą niż osiągnięta przez USB 3. Technologia Thunderbolt™ 3 zapewnia najszybsze połączenie ze stacją dokującą, monitorem lub innym urządzeniem.

OnScreen Control

Łatwa konfiguracja i kontrola

Menu ekranowe zapewnia łatwy dostęp do szeregu ważnych ustawień monitora.

Ergonomiczna budowa

Wyższa wydajność pracy

Elegancki i imponujący profil tego monitora zwraca uwagę nawet po jego wyłączeniu. Bezramkowy ekran i piękna, smukła podstawa ArcLine nadają mu szyku.