

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor 4K z HDR LG 32UK950-W**

Cena **7 500,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

32" monitor 4K z HDR Główny Cechy

31,5" UHD 4K (3840 x 2160) Kalibracja sprzętowa Nano IPS z 98% DCI-P3 VESA DisplayHDR™ 600 Łączenie szeregowo 4K z Thunderbolt™ 3

Zgodność z komputerami Mac UHD 4K z kalibracją sprzętową

Najbardziej szczegółowa gradacja kolorów

Rozdzielczość UHD 4K zapewnia zdumiewającą klarowność i szczegółowość w rozdzielczości czterokrotnie wyższej od Full HD. Dzięki tej funkcji użytkownik może zanurzyć się w wirtualnym świecie. Ponadto kalibracja kolorów pozwala utrzymać dokładne kolory na ekranie.

*Kalibrator nie jest dołączony.

Nano IPS z 98% DCI-P3

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.

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

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.

Łączenie szeregowo 4K z Thunderbolt™ 3

Najbardziej produktywna stacja robocza

Istnieje możliwość połączenia dwóch monitorów 4K i laptopa za pomocą kabla Thunderbolt™ 3. Teraz można ładować laptop i szybko przesyłać dane za pomocą tego samego kabla.

Szeregowe łączenie 4K

Funkcja szeregowego łączenia 4K* umożliwia jednocześnie przetwarzanie wysokiej jakości filmów i obrazów na urządzeniu przenośnym podczas używania najnowszego komputera MacBook Pro, bez potrzeby łączenia wielu kabli.

*Funkcja łączenia szeregowego wymaga dwóch monitorów 32UL950.

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.

**Thunderbolt™ 3 na starszych komputerach z systemem Windows

OnScreen Control

Łatwy w obsłudze interfejs użytkownika

Menu ekranowe zapewnia łatwy dostęp do wielu ważnych ustawień monitora.

*Najnowsze oprogramowanie OnScreen Control można pobrać ze strony LG.com.

Zachwycające wzornictwo

Wyższa efektywność pracy

Elegancki, zachwycający profil tego monitora zwraca uwagę nawet wówczas, gdy urządzenie jest wyłączone. Efekt potęguje jeszcze nowy ekran bez ramek z 4 stron i piękny stojak Edge-ArcLine.