

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lg-myview-smart-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-bialy-p-261502.html>



LG MyView Smart monitor komputerowy 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Biały

Cena	3 283,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAWW
Kod producenta	32SR85U-W
Kod EAN	8806084905130

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Smart
- **Kolor produktu:** Biały
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 46 kWh
- **Waga (bez podstawy):** 5,49 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 419,1 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,71 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 22,9 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 607,1 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 215,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,7 mm
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b
- **Bluetooth:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 142,2 mm
- **Wysokość opakowania:** 546,1 mm
- **Szerokość opakowania:** 944,9 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,8 kg
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar plamki:** 0,18159 x 0,18159 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran matowy:** Tak

-
- **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Przekątna ekranu:** 31,5"
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
 - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
 - **Regulowana wysokość (max):** 11 cm
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 3
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W
 - **Funkcja Screen mirroring:** Tak
 - **Kraj pochodzenia:** Chiny

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Smart
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 46 kWh

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 5,49 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 419,1 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,71 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 22,9 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 713,7 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 607,1 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 215,9 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 713,7 mm

Sieć:

- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b
- **Bluetooth:** Tak

Wydajność:

-
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 142,2 mm
- **Wysokość opakowania:** 546,1 mm
- **Szerokość opakowania:** 944,9 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,8 kg

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozmiar płamki:** 0,18159 x 0,18159 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran matowy:** Tak
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 15°
- **Regulowana wysokość (max):** 11 cm

Porty i interfejsy:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 3
- **Maksymalne zasilanie USB:** 90 W

Pozostałe funkcje:

- **Funkcja Screen mirroring:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny