

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dell-ultrasharp-u5226kw-monitor-komputerowy-132-1-cm-52-6144-x-2560-px-6k-ultra-hd-lcd-srebrny-p-261495.html>

BRAK
ZDJĘCIA



DELL UltraSharp U5226KW monitor komputerowy 132,1 cm (52") 6144 x 2560 px 6K Ultra HD LCD Srebrny

Cena	15 002,77 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPAOC
Kod producenta	DELL-U5226KW
Kod EAN	5397321025153

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Nazwa koloru:** Platinum Silver
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 5.5 A
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 63,6 W
- **Pobór mocy (max):** 430 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 64 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1223,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 255 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 666,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 17,8 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 1,03 cm
- **Waga (bez podstawy):** 12,9 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 529 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1223,3 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,03 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 111,9 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,58 cm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak, Windows 10
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** MacOS

- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 34,9 kg
- **Przewody:** HDMI, USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort, Thunderbolt
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 6144 x 2560 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 132,1 cm (52")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ HD:** 6K Ultra HD
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1152 x 864 (XGA+), 1920 x 1200 (WUXGA), 1600 x 1200, 1600 x 900, 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozmiar plamki:** 0,19644 x 0,19644 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 50,3 cm
- **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 576p, 1080p, 2160p, 480p
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 120,7 cm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 326 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia Dell ComfortView:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS Black
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 130,8 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Gęstość pikseli:** 129 ppi
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ technologii wyświetlania:** Anti-glare Low Reflectance
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 4200R
- **Rozpraszanie ciepła (typowe):** 217,01 BTU/h
- **Moc wyjściowa (RMS):** 18 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 10°
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm, 200 x 200 mm, 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 9 cm
- **Obracany:** -20 - 20°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C

-
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
 - **Wyjście na słuchawki:** Nie
 - **Liczba portów downstream:** 7
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2x2
 - **Ilość portów upstream:** 4
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 140 W
 - **HDMI:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 3
 - **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
 - **Tryby kolorów wideo:** BT.709
 - **Delta E:** 1,5
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Wsparcie HBR3:** Tak
 - **Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM):** Tak
 - **Nie zawiera:** PVC/BFR, Arsenowy, Rtęci
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 1010
 - **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 65,65
 - **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 323,2
 - **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 309,06
 - **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 312,09
 - **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2025

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Profesjonalny
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Nazwa koloru:** Platinum Silver
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Prąd wejściowy:** 5.5 A
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 63,6 W
- **Pobór mocy (max):** 430 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 64 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1223,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 255 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 666,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 17,8 kg
- **Szerokość ramki (bok):** 1,03 cm
- **Waga (bez podstawy):** 12,9 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 529 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1223,3 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 1,03 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 111,9 mm

-
- **Szerokość ramki (dół):** 1,58 cm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak, Windows 10
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** MacOS
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 34,9 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** HDMI, USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort, Thunderbolt
- **Długość kabla HDMI:** 1,8 m
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m

Wyświetlacz:

- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozdzielczość:** 6144 x 2560 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 400 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 132,1 cm (52")
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Typ HD:** 6K Ultra HD
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1152 x 864 (XGA+), 1920 x 1200 (WUXGA), 1600 x 1200, 1600 x 900, 1280 x 1024 (SXGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 2560 x 1440, 720 x 400, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)
- **Natywna proporcja obrazu:** 21:9
- **Rozmiar plamki:** 0,19644 x 0,19644 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 50,3 cm
- **Obsługiwane tryby wideo:** 720p, 576p, 1080p, 2160p, 480p
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 120 Hz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 120,7 cm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 326 kHz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia Dell ComfortView:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS Black
- **Rozmiar obrazu (w poprzek):** 130,8 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 99%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 100%
- **Gęstość pikseli:** 129 ppi
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)

-
- **Typ technologii wyświetlania:** Anti-glare Low Reflectance
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 4200R
 - **Rozpraszanie ciepła (typowe):** 217,01 BTU/h

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 18 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 10°
- **Kensington Lock:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm, 200 x 200 mm, 100 x 100 mm
- **Regulowana wysokość (max):** 9 cm
- **Obracany:** -20 - 20°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 5
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Liczba portów downstream:** 7
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 2x2
- **Ilość portów upstream:** 4
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Ilość portów USB typu C downstream:** 2
- **Maksymalne zasilanie USB:** 140 W
- **HDMI:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Ilość portów Thunderbolt 4:** 1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 3
- **Wbudowany przełącznik KVM:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obraz po obrazie (PbP):** Tak
- **Tryby kolorów wideo:** BT.709
- **Delta E:** 1,5
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Wsparcie HBR3:** Tak

Cechy charakterystyczne marki:

- **Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM):** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Arsenowy, Rtęci
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, TCO

Ślad węglowy:

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 1010
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e):** 65,65
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e):** 323,2
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e):** 309,06
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e):** 312,09
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2025