

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dell-plus-led-32-s3225qs-120hz-p-183462.html>

MONITOR DELL PLUS LED 32" S3225QS 120Hz

Cena	1 777,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONDELMON0272
Kod producenta	210-BQWP
Kod EAN	5397184962374
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wysokość (bez podstawy):** 412,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,5 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 7,62 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 61,4 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 712,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 7,62 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,97 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,3 cm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 545,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 712,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 221,8 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 5000 - 12192 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Wi-Fi:** Nie
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,7 kg
- **Piórko dołączone:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Zasilacz w zestawie:** Nie
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 139 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Obsługiwane tryby wideo:** 576p, 1080i, 2160p, 480p, 720p
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 25 - 300 kHz
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 1280 x 960, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 720 x 400, 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1152 x 864 (XGA+), 1024 x 768 (XGA)
- **Rozmiar plamki:** 0,18159 x 0,18159 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -4 - 4°
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie

wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci, Arsenowy
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2200407

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor nóżek:** Srebrny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Kolor produktu:** Srebrny

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 32 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 50 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Pobór mocy:** 32 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy (max):** 85 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (bez podstawy):** 412,8 mm
- **Waga (z podstawą):** 8,5 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 7,62 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 61,4 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 712,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 7,62 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,97 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,3 cm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 545,7 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 712,5 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 221,8 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,7 kg

Zawartość opakowania:

- **Piórko dołączone:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Nie
- **Zasilacz w zestawie:** Nie
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny

Wyświetlacz:

- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 139 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,7 cm
- **Typ matrycy:** VA
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,2 cm
- **Gama kolorów DCI-P3:** 95%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
- **Ekran matowy:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 120 Hz
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Obsługiwane tryby wideo:** 576p, 1080i, 2160p, 480p, 720p
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 25 - 300 kHz
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 800 x 600 (SVGA), 1280 x 960, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 720 x 400, 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1152 x 864 (XGA+), 1024 x 768 (XGA)
- **Rozmiar plamki:** 0,18159 x 0,18159 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Oś obrotu:** Tak
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -4 - 4°
- **Standard VESA:** Tak
- **Obrotowe:** Nie
- **Regulacja pochyleń:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **OSD:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

-
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
 - **Regulowana wysokość (max):** 10 cm
 - **Kensington Lock:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **HDCP:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR
- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci, Arsenowy
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2200407