

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/asrock-phantom-gaming-monitor-komputerowy-pg27frs1a-68-6-cm-27-1920-x-1080-px-full-hd-czarny-p-182571.html>



Asrock Phantom Gaming monitor komputerowy PG27FRS1A 68,6 cm (27") 1920 x 1080 px Full HD Czarny

Cena	981,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFTS3
Kod producenta	PG27FRS1A
Kod EAN	4710483945625

Opis produktu

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy (max):** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Waga (z podstawą):** 4,88 kg
- **Waga (bez podstawy):** 4,16 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 610 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 93 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 193 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 458 mm
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,39 kg
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Typ matrycy:** VA
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 340 kHz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Paleta barw:** 93%
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 60 - 280 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 127%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 280 Hz
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²

-
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
 - **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
 - **Przekątna ekranu:** 27"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Obracany:** 20 - -20°
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -7 - 20°
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **HDMI:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 4,88 kg
- **Waga (bez podstawy):** 4,16 kg
- **Szerokość (bez podstawy):** 610 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 93 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 367 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 193 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 610 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 458 mm

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 6,39 kg

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** VA
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 340 kHz
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 59,8 cm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Paleta barw:** 93%
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 60 - 280 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 127%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 280 Hz
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 33,6 cm
- **Typ HD:** Full HD
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozmiar płamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Standard gamy kolorów:** DCI-P3
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Obracany:** 20 - -20°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -7 - 20°

Porty i interfejsy:

- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2