

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/dell-s-series-s2422hg-599-cm-236-1920-x-1080-px-full-hd-monitor-lcd-czarny-p-18220.html>



## DELL S Series S2422HG 59,9 cm (23.6") 1920 x 1080 px Full HD monitor LCD Czarny

Cena	<b>867,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-WLONONWCRAY98</b>
Kod producenta	<b>210-AYTM</b>
Kod EAN	<b>5397184504888</b>

### Opis produktu

- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Odłączana podstawa: Tak
- Wolne od Metali ciężkich: Hg (rtęć)
- Kolor nóżek: Czarny
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor produktu: Czarny
- Pobór mocy (max): 37 W
- Tryb wyłączenia: 0,2 W
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,2 W
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 20 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz
- Prąd wejściowy: 1 A
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 533,5 mm
- Szerokość (bez podstawy): 533,5 mm
- Szerokość ramki (bok): 7,42 mm
- Głębokość (bez podstawy): 88,7 mm
- Szerokość ramki (górną): 6,2 mm
- Wysokość (bez podstawy): 323,2 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 450,8 mm
- Waga (z podstawą): 4,9 kg
- Waga (bez podstawy): 3,37 kg
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 189,9 mm
- Szerokość ramki (dół): 2,38 cm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.): 0 - 5000 m
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 80%
- Dopuszczalna wysokość (n.p.m.): 5000 - 12192 m
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -20 - 60 °C
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak
- Typ AMD FreeSync: FreeSync Premium
- AMD FreeSync: Tak
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- Przewody: DisplayPort, Prąd przemienny
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Stojak dołączony: Tak

- 
- Zasięg skanowania (długość): 48 - 165 Hz
  - Obsługiwane tryby wideo: 720p, 1080i, 576p, 1080p, 480p, 480i, 576i
  - Rozdzielczość: 1920 x 1080 px
  - Współczynnik kontrastu (typowy): 3000:1
  - Ekran dotykowy: Nie
  - Kształt ekranu: Zakrzywiony
  - Maksymalna częstotliwość odświeżania: 165 Hz
  - Zasięg skanowania w poziomie: 30 - 187 kHz
  - Pokrycie sRGB (typowe): 99%
  - Typ matrycy: VA
  - Rozmiar obrazu (w poprzek): 59,8 cm
  - Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m<sup>2</sup>
  - Czas odpowiedzi (typowy): 1 ms
  - Czas odpowiedzi (szybkość): 4 ms
  - Rozmiar obrazu (w poziomie): 52,1 cm
  - Ekran matowy: Tak
  - Klasyfikacja krzywizny ekranu: 1500R
  - Typ HD: Full HD
  - Technologia wyświetlacza: LCD
  - Gęstość pikseli: 93,53 ppi
  - Przekątna ekranu: 23,6"
  - Typ podświetlacza: LED
  - Kolory wyświetlacza: 16.7 miliona kolorów
  - Kąt widzenia (pionowy): 178°
  - Rozmiar obrazu (w pionie): 29,3 cm
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1920 x 1080 (HD 1080)
  - Natywna proporcja obrazu: 16:9
  - Kąt widzenia w poziomie: 178°
  - Wbudowane głośniki: Nie
  - Wbudowana kamera/aparat: Nie
  - Zakres kąta nachylenia: -5 - 21°
  - Regulacja pochyleń: Tak
  - Obsługa funkcji Plug & Play: Tak
  - Standard VESA: Tak
  - Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
  - Regulacja wysokości: 10 cm, Tak
  - OSD: Tak
  - Kensington Lock: Tak
  - Diody LED: Zasilanie
  - Port DVI: Nie
  - Wersja DisplayPort: 1.2
  - Wersja HDMI: 2.0
  - Wyjście na słuchawki: Tak
  - HDMI: Tak
  - Ilość DisplayPort: 1
  - Wyjście mocy ac: Tak
  - Wbudowany USB hub: Nie
  - Wejście audio: Nie
  - Ilość portów HDMI: 2
  - Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85285210
  - Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS
  - Nie zawiera: PVC/BFR
  - European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code: 413622