

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/acer-nitro-xv0-xv240y-w3-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-p-269454.html>



## Acer NITRO XV0 XV240Y W3 monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny

Cena	<b>918,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPNPX</b>
Kod producenta	<b>559029</b>
Kod EAN	<b>4711474721679</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 20 kWh
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obracany:** -20 - 20°
- **Oś obrotu:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **HDMI:** Tak

- 
- **Wbudowany USB hub:** Nie
  - **Wyjście na słuchawki:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Typ zasilacza:** Internal
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** E
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 14 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 20 kWh

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI
- **Podstawa dołączona:** Tak

### Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 100000000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 0,5 ms
- **Typ matrycy:** IPS
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 240 Hz
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m<sup>2</sup>
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD

### Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

### Ergonomia:

- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 25°
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulowana wysokość (max):** 15 cm
- **Obrotowe:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** 0 - 90°
- **Obracany:** -20 - 20°
- **Oś obrotu:** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja wyjścia DisplayPort:** 1.4
- **HDMI:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście na słuchawki:** Tak

