

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/acer-sa322qu-a-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-2560-x-1440-px-wide-quad-hd-lcd-czarny-p-344075.html>



## Acer SA322QU A monitor komputerowy 80 cm (31.5") 2560 x 1440 px Wide Quad HD LCD Czarny

Cena brutto	<b>962,99 zł</b>
Cena netto	<b>782,92 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRELB5</b>
Kod producenta	<b>UM.JS2EE.A13</b>
Kod EAN	<b>4711121831171</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>230 V</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny,HDMI</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>69,8 cm</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Typ HD	<b>Wide Quad HD</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Rozmiar płamki	<b>0,27 x 0,27 mm</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>1 ms</b>
Głębokość kolorów	<b>8 bit</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>

Waga (z podstawą)	<b>5,56 kg</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>49 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
Waga (bez podstawy)	<b>5,19 kg</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 15°</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>35 kWh</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>80 cm</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>2 W</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>39,3 cm</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>715 mm</b>
Napięcie wyjściowe adaptera AC	<b>12 V</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Dom</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Pobór mocy	<b>40 W</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>224 mm</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Typ zasilacza	<b>Zewnętrzny</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>75 Hz</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Pokrycie NTSC (typowe)	<b>72%</b>
Wersja wyjścia DisplayPort	<b>1.2</b>
Pobór mocy (max)	<b>60 W</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>75 x 75</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>

---

Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>100000000:1</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>715 mm</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>512 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>422 mm</b>
Zasięg skanowania (długość)	<b>48 - 75 Hz</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>31 kWh</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Przekątna ekranu	<b>31,5"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M