

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	941,99 zł
Cena netto	765,85 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRELB5
Kod producenta	UM.JS2EE.A13
Kod EAN	4711121831171
Podstawa dołączona	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	IPS
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia w poziomie	178°
Napięcie wejściowe AC	230 V
Natywna proporcja obrazu	16:9
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Kształt ekranu	Płaski
Ilość DisplayPort	1
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	35 kWh
Głębokość urządzenia (z podstawą)	224 mm
Wysokość (bez podstawy)	422 mm
Waga (bez podstawy)	5,19 kg
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Szerokość (bez podstawy)	715 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Rozmiar plamki	0,27 x 0,27 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G

Pozycjonowanie na rynku	Dom
Głębokość (bez podstawy)	49 mm
Typ HD	Wide Quad HD
Interfejs do montażu panelu	75 x 75 mm
Wyjście na słuchawki	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Podświetlenie LED	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Napięcie wyjściowe adaptera AC	12 V
Przednia osłona	Czarny
Wersja HDMI	2.0
Pobór mocy (max)	60 W
Ilość portów HDMI	2
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Przewody	Prąd przemienny,HDMI
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Kolor produktu	Czarny
Kolor nóżek	Czarny
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Regulacja wysokości	Nie
HDMI	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość głośników	2
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000000:1
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Kensington Lock	Tak
Wbudowany USB hub	Nie
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Głębokość kolorów	8 bit
Waga (z podstawą)	5,56 kg
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°
Pobór mocy	40 W
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wysokość urządzenia (z podstawą)	512 mm
Ekran dotykowy	Nie

Technologia wyświetlacza	LCD
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Szerokość urządzenia (z podstawą)	715 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,8 cm
Standard VESA	Tak
Wersja wyjścia DisplayPort	1.2
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,3 cm
Wbudowane głośniki	Tak
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M