

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/aoc-q27p4cv-27inch-ips-qhd-120hz-4ms-hdmi-20-dp-usb-c-dp-alt-mode-pd-96w-has-p-351608.html>



AOC Q27P4CV 27inch IPS QHD 120Hz 4ms HDMI 2.0 DP USB C DP Alt Mode PD 96W HAS

Cena brutto	1 088,35 zł
Cena netto	884,83 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48282424
Kod producenta	Q27P4CV
Kod EAN	4038986183185

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:

Klasa energii:

Klasa Energetyczna (HDR):

Wielkość przekątnej:

Technologia Adaptive-Sync:

Wbudowane urządzenia:

Zasilanie USB:

Typ panela:

Współczynnik kształtu:

Rozdzielczość natywna:

Rozstaw pikseli:

Pikseli na cal:

Jasność:

Współczynnik kontrastu:

Obsługa kolorów:

Paleta Kolorów:

Czas reakcji:

Częstotliwość odświeżania pionowego:

Częstotliwość odświeżania poziomego:

Poziomy kąt widzenia:

Pionowy kąt widzenia:

Powłoka ekranu:

Technologia podświetlenia:

Charakterystyka:

Kolor:

AOC Q27P4CV 27inch IPS QHD 120Hz 4ms HDMI 2.0 DP USB C DP Alt Mode PD 96W HAS

AOC Pro-line Q27P4CV - P4 Series - monitor LED - 27" - 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - głośnik(i) - czarny

4038986183185

60 months

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2463682>

Klasa D

Klasa E

27"

VESA Adaptive-Sync

Przełącznik KVM, koncentrator USB 3.2 Gen 2/USB-C, Adapter sieciowy Ethernet 2,5 Gigabita

96 wat

IPS

16:9

QHD 2560 x 1440 przy 120 Hz

0.2331 mm

108.79

350 cd/m²

1500:1 / 50000000:1 (dynamic)

16,7 miliony kolorów

100.1% sRGB (CIE 1931), 95.9% DCI-P3 (CIE 1976), 91.6% Adobe RGB (CIE 1976)

4 ms (szary-do-szarego)

48 - 120 Hz

30 - 230 kHz

178

178

Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating

WLED

Technologia Anti-Blue Light, tryb wzbogacania obrazu HRD, Przyciemnianie Globalne

Czarny

Wymiary (szer./głęb./wys.):	61.6 cm x 23.29 cm x 54.87 cm - z podstawką
Waga:	6.17 kg
Audio	
Typ:	Głośnik(i) - stereo
Moc wyjściowa / kanał:	2 wat
Złącza	
Interfejsy:	HDMI (HDCP 1.4, HDCP 2.2) DisplayPort 1.4 Wyjście DisplayPort 1.4 Wejście audio (mały jack) USB-C 3,2 Generacji 2 upstream (tylko dane) USB-C 3,2 Generacji 2 upstream (Tryb Alternatywny DisplayPort, zasilanie do 96 W) 4 x USB 3.2 Generacji 2 downstream (typ A) LAN
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Wysokość, pivot (obrót), pokrętło, odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+30
Kąt obrotu:	360
Kąt rotacji:	180
Regulacja wysokości:	150 mm
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno), teksturowane wykończenie, 85% plastiku z recyklingu użytkowego
Dołączone przewody:	1 x kabel HDMI - 1.8 m 1 x kabel DisplayPort - 1.8 m 1 x kabel USB-C 3.2 Generacji 2 - 1.5 m
Zgodność z normami:	TUV GS, CB, TUV Ergo, FCC, RoHS, WEEE, REACH, CEC, PCF, EAC, słabe światło halogenowe, bez BFR, PVC-free, bez Rtęci, TUV Eye Comfort certified, UKCA, FSC Mix, ECMA Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Zasilanie	
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	16 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy HDR (tryb Wł.):	19 kWh/1000 godz.
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.3 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką (najwyższa pozycja) - szerokość: 61.6 cm - głębokość: 23.29 cm - wysokość: 54.87 cm - waga: 6.17 kg Z podstawką (najniższa pozycja) - szerokość: 61.6 cm - głębokość: 23.29 cm - wysokość: 39.87 cm - waga: 6.17 kg Bez podstawki - szerokość: 61.6 cm - głębokość: 5.17 cm - wysokość: 36.15 cm - waga: 4.42 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	73 cm
Głębokość transportowa:	13.9 cm
Wysokość transportowa:	48 cm
Waga transportowa:	8.75 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat TCO:	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified, generacja 10, dla wyświetlaczy
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.