

Smartfon Oppo A79 5G 4/128GB Mystery Black

Indeks: **594599** Producent: **OPPO** Kod producenta: **CPH2557MK**

Cena: 872.05 zł

Opis

Smartfon Oppo A79 5G 4/128GB Mystery Black

Producent: **OPPO**

Procesor

- Typ procesora: MediaTek
- Taktowanie procesora: 2,2 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Model procesora: MT6833

Konstrukcja

- Nazwa koloru: Mystery Black
- Stopień ochrony IP: IPX4
- Kolor produktu: Czarny

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 76 mm
- Głębokość produktu: 7,99 mm
- Waga produktu: 193 g
- Wysokość produktu: 165,6 mm

Sieć

- Standard 5G: NR
- Pasmo częstotliwości: Quad-band
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- NFC: Tak
- Standardy 3G: WCDMA
- Technologia aptX: Tak
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Typ karty SIM: NanoSIM
- Bluetooth Low Energy (BLE): Tak
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- Wi-Fi: Tak
- MIMO: Tak
- Profile Bluetooth: AAC, SBC, LDAC
- Wersja Bluetooth: 5.3

Wydajność

- Rozpoznawanie twarzy: Tak
- Polecenia głosowe: Tak
- Głośnik: Tak
- Szybkie ładowanie: Tak
- Alarm wibracyjny: Tak
- Połączenie wideo: Tak
- Technologia szybkiego ładowania: SuperVOOC
- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Karta graficzna: Mali-G57 MC2

Wyświetlacz

- Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR): 680 cd/m²
- Powłoka oleofobowa: Tak
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Panda Glass
- Odporny na odciski palców: Tak
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 90 Hz
- Gęstość pikseli: 391 ppi
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1400:1
- Kolory wyświetlacza: 16.7 miliona kolorów
- Natywna proporcja obrazu: 20:9
- Przekątna ekranu: 17,1 cm (6.72")
- Rozdzielczość: 1080 x 2400 px
- Typ matrycy: LCD
- Nazwa marketingowa technologii wyświetlania: Sunlight Display
- Jasność: 550 cd/m²

Oprogramowanie

- Widelec systemu operacyjnego: ColorOS 13.1
- Zainstalowany system operacyjny: Android 13
- Platforma: Android

Nośnik danych

- Pamięć wbudowana: 128 GB
- Pamięć RAM: 4 GB
- Typ pamięci RAM: LPDDR4X
- Obsługiwane karty pamięci: MicroSD
- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 1 TB

Porty i interfejsy

- Obsługiwany typ USB: USB Type-C
- Port USB: Tak
- Wtyk słuchawek: 3,5 mm

Bateria

- Pojemność baterii: 5000 mAh
- Rodzaj baterii: Litowo-polimerowa (LiPo)

Kamera

- Elementy obiektywu tylnej kamery: Soczewka 5-elementowa
- Elementy obiektywu drugiej kamery tylnej: 3-elementowy obiektyw

- Elementy obiektywu kamery przedniej: 4-elementowa soczewka
- Makro-fotografia: Tak
- Rozpoznawanie scen AI: Tak
- Przedni aparat z głębią 3D: Nie
- Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV): 89°
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu: 1/5"
- Typ aparatu tylnego: Podwójny obiektyw
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Tryb pracy portretowej: Tak
- Typ stabilizatora obrazu: Electronic Image Stabilization (EIS)
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,4
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2
- Tylna kamera głębi 3D: Nie
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 2 Mpix
- Tryb nocny: Tak
- Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV): 80°
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Panorama: Tak
- Lampa błyskowa z przodu aparatu: Nie
- Rozdzielczość przedniej kamery: 8 Mpix
- Tryb opóźnienia: Tak
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/2.76"
- Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV): 77°
- Stabilizator obrazu: Tak

Pozostałe funkcje

- Okres gwarancji: 2 lat(a)
- Typ dzwonka: MP3

Czujniki

- Żyroskop: Tak
- Czujnik zbliżeniowy: Tak
- Akcelerometr: Tak
- Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak
- Czujnik geomagnetyczny: Tak
- Pedometr: Tak

Nawigacja

- Galileo: Tak
- Lokalizacja pozycji: Tak
- System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS): Tak
- GLONASS: Tak
- BeiDou: Tak
- GPS: Tak

Stan

Nowy