



Xiaomi Redmi 9 4/64GB DS Carbon Grey

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: XIAOMI

Port USB	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Kolor produktu	Szary
Ekran dotykowy	Tak
Akcelerometr	Tak
Bluetooth	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Rozdzielczość	2340 x 1080 px
Czujnik orientacji	Tak
Typ pamięci RAM	LPDDR4X
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	Tak
Automatyczne ustawienie ostrości	Tak
Typ karty SIM	NanoSIM
Standardy 3G	WCDMA
Wi-Fi	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11b 802.11g Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wersja Bluetooth	5.0
Obsługiwany typ USB	USB Type-C
Czytnik linii papilarnych	Tak
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Żyroskop	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
GPS	Tak
GLONASS	Tak
BeiDou	Tak
Elektryczny kompas	Tak
Lokalizacja pozycji	Tak
Alarm wibracyjny	Tak

SMS	Tak
Wi-Fi Direct	Tak
Typ ekranu dotykowego	Pojemnościowy
Koprocesor	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	64 GB
Obsługiwane typy kart pamięci	MicroSD (TransFlash)
Pamięć masowa USB	Tak
Rozdzielczość kamery przedniej (numericky)	8 MP
Typ przedniej kamery	Pojedynczy obiektyw
Tryby nagrywania wideo	720p 1080p
Geotagging	Tak
Wykrywanie uśniechu	Tak
Wiązanie (tryb modemu)	Tak
MMS	Tak
E-mail	Tak
Czujnik zbliżeniowy	Tak
Głośnik	Tak
Karta gwarancyjna	Tak
Wsparcie aplikacji Google	Google Maps Google Play
Zaokrąglone narożniki wyświetlacza	Tak
Pojemność pamięci RAM	4 GB
Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna)	8 MP
Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna)	5 MP
Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego	2,2
Liczba przesłon przedniej kamery	2
Maksymalna liczba klatek na sekundę	30 fps
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	1280x720@30fps 1920x1080@30fps
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wsparcie USB on-the-go	Tak
Nawigacja Wi-Fi	Tak
Radio FM	Tak
Wymowana bateria	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wyrzutnik karty SIM	Tak
Liczba rdzeni procesora	8
Funkcja wykrywania twarzy	Tak
Samowyzwalacz	Tak

Rozpoznawanie twarzy	Tak
Architektura koprocatora	ARM Cortex-A55
Taktowanie procesora	2 GHz
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	2,4
Liczba przesłon aparatu tylnego	2,2
Obsługiwany jest głos przez LTE (VoLTE)	Tak
Rozdzielczość wideo	1920 x 1080 px
Wybieranie głosem	Tak
Polecenia głosowe	Tak
Typ szkła ekranu wyświetlacza	Gorilla Glass
Jasność	400 cd/m ²
Wirtualny asystent	Google Assistant
Typ aparatu tylnego	Quad kamera
Rozdzielczość kamery tylna (numericky)	13 MP
Czujnik odległości	Tak
Straty mocy adaptera AC	10 W
Waga produktu	198 g
Wersja Gorilla Glass	Gorilla Glass 3
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Głębokość produktu	9,1 mm
Długość przekątnej ekranu	16,6 cm (6.53")
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	118°
Standardy 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Rozdzielczość tylnego trzeciego aparatu 4 (numeryczna)	2 MP
Numer przysłony tylnego, czwartego aparatu	2,4
Generacja sieci mobilnej	4G
Gęstość pikseli	394 ppi
Układ	Pręt/Belka
Platforma	Android
Pojemność baterii	5020 mAh
Typ procesora	MediaTek
Czujnik podczerwieni	Tak
Karta graficzna	Mali-G52
Architektura procesora	ARM Cortex-A75
Model procesora	Helio G80
Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV)	75,2°
Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV)	77,8°
Szerokość produktu	77 mm

Wysokość produktu	163,3 mm
Nazwa koloru	Carbon Grey
Platforma dystrybucji aplikacji	Google Play
Natywne proporcje obrazu	19.5:9
Fast charging technology	Quick Charge 3.0