



Xiaomi Redmi Note 9S 128GB Blue

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: XIAOMI

Port USB	Tak
Kolor produktu	Niebieski
Technologia baterii	Litowo-polimerowy (LiPo)
Zasilacz sieciowy	Tak
Ekran dotykowy	Tak
Akcelerometr	Tak
Bluetooth	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Pojemność pamięci RAM	6 GB
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 GB
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	Tak
Automatyczne ustawienie ostrości	Tak
Maksymalna liczba klatek na sekundę	960 fps
Obsługa kart SIM	Dual SIM
Typ karty SIM	NanoSIM
Standardy 3G	WCDMA
Wi-Fi	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11a 802.11b 802.11g Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac)
Wersja Bluetooth	5.0
Rodzaj abonamentu	Brak subskrypcji
Obsługiwany typ USB	USB Type-C
Czytnik linii papilarnych	Tak
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Żyroskop	Tak
Połączenie wideo	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
Obsługiwane typy kart pamięci	MicroSD (TransFlash)
Pamięć masowa USB	Tak
Typ przedniej kamery	Pojedynczy obiektyw
Tryby nagrywania wideo	720p 1080p 2160p
Geotagging	Tak
Wiązanie (tryb modemu)	Tak
MMS	Tak
E-mail	Tak
Głośnik	Tak
Karta gwarancyjna	Tak
Wsparcie aplikacji Google	Gmail Google Chrome Google Play YouTube
Zaokrąglone narożniki wyświetlacza	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna)	8 MP
Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna)	5 MP
Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego	2,2
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wsparcie USB on-the-go	Tak
Nawigacja Wi-Fi	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Przewody	USB Type-C
Wyrzutnik karty SIM	Tak
Liczba rdzeni procesora	8
Funkcja wykrywania twarzy	Tak
Lampa błyskowa z przodu aparatu	Nie
Tryb nocny	Tak
Rozpoznawanie twarzy	Tak
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	2,4

Obsługiwany jest głos przez LTE (VoLTE)	Tak
Wybieranie głosem	Tak
Polecenia głosowe	Tak
Typ szkła ekranu wyświetlacza	Gorilla Glass
Wersja Gorilla Glass	Gorilla Glass 5
Rozmiar piksela aparatu tylnego	1,6 µm
Rozmiar pixela drugiego aparatu tylnego	1,12 µm
Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego	1,12 µm
Rozdzielczość kamery tylnej	8000 x 6000 px
Rozdzielczość kamery tylna (numericky)	48 MP
Głębokość produktu	8,8 mm
Wirtualny asystent	Google Assistant
Typ aparatu tylnego	Quad kamera
Rozdzielczość	2400 x 1080 px
Rozdzielczość kamery przedniej (numericky)	16 MP
Czujnik odległości	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Waga produktu	209 g
Rozmiar piksela aparatu przedniego	1 µm
Wyższe taktowanie procesora	2,3 GHz
Wysokość produktu	165,8 mm
Liczba przesłon aparatu tylnego	1,79
Długość przekątnej ekranu	16,9 cm (6.67")
Standardy 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV)	79°
Rozdzielczość tylnego trzeciego aparatu 4 (numeryczna)	2 MP
Numer przysłony tylnego, czwartego aparatu	2,4
Generacja sieci mobilnej	4G
Układ	Pręt/Belka
Platforma	Android
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	119°
Model procesora	720G
Liczba przesłon przedniej kamery	2,48
Pojemność baterii	5020 mAh
Szerokość produktu	76,7 mm
Rodzaj flash	LED
Typ procesora	Qualcomm Snapdragon
Karta graficzna	Adreno 618

Nazwa koloru	Aurora Blue
Czujnik podczerwieni	Tak
Platforma dystrybucji aplikacji	Google Play