



Smartfon moto g14 4/128 GB Steel Gray

Indeks: 328619 Producent: Motorola Kod producenta: PAYF0003PL

Cena: 462.37 zł

Opis

Smartfon moto g14 4/128 GB Steel Gray

Producent: Motorola

Właściwości

- Model **moto g14**
- Opis **Szczegóły** wyłaniają się i wciągają Full HD+Nowa definicja wysokiej rozdzielczości - niezwykła wyrazistość. Obiektyw ultraszerokokątny 6.5"Na wspianym ekranie o współczynniku proporcji 20:9 masz lepszy widok i mniej przewijania. Lepszy widokKonstrukcja Hole-in-Display (HiD) zapewnia więcej miejsca do pracy i zabawy - i mniej ramek. Przyciemnianie ekranuZmień kolor ekranu, aby czytać i przeglądać Internet, nie męcząc oczu. Dźwięk z każdego kierunkuZanurz się w dźwięku Dolby Atmos, który uzupełnia technologia Motorola Spatial Sound, zwiększająca realizm dźwięku ze słuchawek lub głośników. Niezależnie od tego, czy słuchasz z przyjaciółmi za pomocą głośników, czy samotnie przez słuchawki, zawsze możesz cieszyć się niesamowitym dźwiękiem. Wydobądź pięknoRób niesamowite zdjęcia w każdym oświetleniu za pomocą systemu aparatów 50 Mpx. Natychmiastowa doskonałośćPrzejdź na wyższy poziom fotografii dzięki systemowi aparatów 50 Mpx z wykrywającą światło technologią Quad Pixel. Skróć dystansUchwyć obiekt z bliska dzięki aparatowi Macro Vision - i zobacz szczegóły, które umknęłyby standardowemu obiektywowi. ZapozujSelfie zrobione przednim aparatem 8 Mpx są gotowe do publikowania (i zbierania polubień). Zmień perspektywęDodaj fantazji swoim zdjęciom dzięki wielu innowacyjnym funkcjom aparatu. Lepsze zdjęcia, jaśniejsze szczegółyRób zdjęcia z różnymi wartościami ekspozycji i pozwól, aby aparat połączył najlepsze elementy, aby zaprezentować lepsze światło i szczegóły. Niesamowita trwałość bateriiRób swoje dłużej dzięki potężnej baterii o pojemności 5000 mAh. Potem zyskaj kolejne godziny działania dzięki kilkuminutowemu ładowaniu TurboPower.
- Transmisja danych **HSPA**
- Transmisja danych **HSUPA**
- Transmisja danych **LTE**
- Transmisja danych **WAP**
- Transmisja danych **HSPA+**
- Transmisja danych **HSDPA**
- Transmisja danych **EDGE**
- Transmisja danych **UMTS (WCDMA)**
- Transmisja danych **Bluetooth**
- Transmisja danych **GPRS**
- Sieć GSM **1900 MHz**
- Sieć GSM **1800 MHz**
- Sieć GSM **900 MHz**
- Sieć GSM **850 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **2100 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **1900 MHz**

- Sieć UMTS (WCDMA) **850 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **1700 MHz**
- Sieć LTE **700 MHz (28)**
- Sieć LTE **2600 MHz (38)**
- Sieć LTE **1700 MHz (4)**
- Sieć LTE **1800 MHz (3)**
- Sieć LTE **1900 MHz (2; 25)**
- Sieć LTE **2100 MHz (1)**
- Sieć LTE **850 MHz (5)**
- Sieć LTE **900 MHz (8)**
- Sieć LTE **2300 MHz (40)**
- Sieć LTE **2500 MHz (7)**
- Obsługa 5G **Nie**
- Przekątna ekranu (urz.mobilne) **6,5"**
- Rozdzielczość (urz.mobilne) **2400 x 1080**
- Pozostałe parametry wyświetlacza
- System operacyjny (urz.mobilne) **Android 13**
- Procesor (urz.mobilne) **Octa Core**
- Taktowanie procesora **2**
- Pozostałe informacje o procesorze **UNISOC T616 z 2xA75 2,0 GHz + 6xA55 1,8 GHz z 8-rdzeniowym CPU, GPU 750 MHz Arm Mali-G57 MP1**
- Pamięć RAM **4**
- Pamięć wewnętrzna **128**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Typ kart pamięci **microSD**
- Standard pamięci SD / CFSDXC (**> 32GB**)
- Pojemność baterii **5000**
- Aparat fotograficzny **Tak**
- Aparat - Przód **8**
- Aparat - Tył **50**
- Aparat - Tył **2 2**
- Szczegółowe dane aparatu
- Karta SIM **Nano**
- Dual SIM **Tak**
- GPS **Tak**
- Komunikacja bezprzewodowa **NFC**
- Komunikacja bezprzewodowa **Bluetooth**
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Złącza **1 x USB (Type C)**
- Złącza **3,5 mm minijack**
- Ładowanie indukcyjne **Nie**
- Akcesoria w zestawie **Ładowarka 10 W Kabel USB Type-C Instrukcje Klucz do wysunięcia tacki z kartą SIM**
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Wysokość **161.46**
- Szerokość **73.82**
- Głębokość **7.99**
- Waga **177**
- Pozostałe parametry

Zdjęcia

