



Smartfon N6000 8/256GB 3880 mAh DualSIM czarny

Indeks: **340602** Producent: **Blackview** Kod producenta: **N6000-BK/BV**

Cena: **1,152.05 zł**

Opis

Smartfon N6000 8/256GB 3880 mAh DualSIM czarny

Producent: Blackview

Właściwości

- Model **N6000**
- Opis
- Transmisja danych **WAP**
- Transmisja danych **LTE**
- Transmisja danych **HSPA+**
- Transmisja danych **EDGE**
- Transmisja danych **UMTS (WCDMA)**
- Transmisja danych **HSPA**
- Transmisja danych **GPRS**
- Transmisja danych **Bluetooth**
- Sieć GSM **1900 MHz**
- Sieć GSM **1800 MHz**
- Sieć GSM **900 MHz**
- Sieć GSM **850 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **800 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **1900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **1700 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **850 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **2100 MHz**
- Sieć LTE **700 MHz (28)**
- Sieć LTE **1900 MHz (2; 25)**
- Sieć LTE **2100 MHz (1)**
- Sieć LTE **900 MHz (8)**
- Sieć LTE **1700 MHz (4)**
- Sieć LTE **1800 MHz (3)**
- Sieć LTE **800 MHz (20)**
- Sieć LTE **850 MHz (5)**
- Sieć LTE **2300 MHz (40)**
- Sieć LTE **2500 MHz (7)**
- Sieć LTE **2600 MHz (38)**
- Obsługa 5G **Nie**
- Przekątna ekranu (urz.mobilne) **4,3"**
- Pozostałe parametry wyświetlacza **IPS TFT 60 Hz 540 x 1200 px (4.30") 306 ppi**

- System operacyjny (urz.mobilne) **Android 13**
- Procesor (urz.mobilne) **Octa Core**
- Taktowanie procesora **2.2**
- Pozostałe informacje o procesorze **MediaTek Helio G99 (MT6789) CPU: 2x 2.2 GHz ARM Cortex-A76, 6x 2.0 GHz ARM Cortex-A55 GPU: ARM Mali-G57 MC2, 1000 MHz**
- Pamięć RAM **8**
- Pamięć wewnętrzna **256**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Typ kart pamięci **microSD**
- Standard pamięci SD / CFSDXC (> 32GB)
- Pojemność baterii **3880**
- Typ ogniwa **Li-poly (bateria wewnętrzna)**
- Czas rozmów (maks.) **22**
- Aparat fotograficzny **Tak**
- Aparat - Przód **16**
- Aparat - Tył **48**
- Szczegółowe dane aparatu **Tylny aparat Model matrycy: Samsung S5KGM2 Matryca: 48 Mpx Wielkość czujnika: 1/2 Wielkość piksela: 0,8 m Rozdzielczość: 8000 x 6000 px Zoom cyfrowy Lampa błyskowa LED Formaty video: H.264, H.265, MPEG4 - 30 fps Przedni aparat Rodzaj aparatu: Portretowy Model matrycy: Hynix HI-1634Q Matryca: 16 Mpx Wielkość czujnika: 1/3 Wielkość piksela: 1 m Rozdzielczość: 4656x3504 px Zoom cyfrowy Lampa błyskowa**
- Karta SIM **Nano**
- Dual SIM **Tak**
- GPS **Tak**
- Komunikacja bezprzewodowa **LTE**
- Komunikacja bezprzewodowa **NFC**
- Komunikacja bezprzewodowa **Bluetooth**
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Złącza **microSD**
- Złącza **nanoSIM**
- Złącza **1 x USB (Type C)**
- Ładowanie indukcyjne **Nie**
- Akcesoria w zestawie **Ładowarka Kabel USB Typu-C Instrukcja szybkiego uruchomienia telefonu**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **133.65**
- Szerokość **65.25**
- Głębokość **18.4**
- Waga **208**
- Pozostałe parametry **Czujniki: Akcelerometr, światła, zbliżeniowy, żyroskop, czytnik linii papilarnych Pozycjonowanie: GPS, GLONASS, Galileo, BEIDOU IP68, IP69K, MIL-STD-810H**

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

