



Smartfon Xiaomi Redmi Note 13 PRO+ 5G NFC 12/512GB Black

Indeks: **533655** Producent: **Xiaomi**

Cena: 1,872.06 zł

Opis

Smartfon Xiaomi Redmi Note 13 PRO+ 5G NFC 12/512GB Black

Producent: **Xiaomi**

Procesor

- Typ procesora: MediaTek Dimensity
- Maksymalne taktowanie procesora: 2,8 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Model procesora: 7200 Ultra

Konstrukcja

- Nazwa koloru: Midnight Black
- Kolor produktu: Czarny
- Stopień ochrony IP: IP68
- Cechy zabezpieczeń: Odporny na kurz, Wodoodporny

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 204,5 g
- Głębokość produktu: 8,9 mm
- Szerokość produktu: 74,2 mm
- Wysokość produktu: 161,4 mm

Sieć

- NFC: Tak
- Profile Bluetooth: LDAC, SBC, AAC, LHDC
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Standardy 3G: WCDMA
- Wi-Fi Direct: Tak
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Technologia aptX: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Bluetooth: Tak
- MIMO: Tak

- Wi-Fi: Tak

Wydajność

- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Rozpoznawanie twarzy: Tak
- Szybkie ładowanie: Tak
- Technologia szybkiego ładowania: Power Delivery
- Karta graficzna: Mali-G610 MC6

Zawartość opakowania

- Wyrzutnik karty SIM: Tak
- Futerał ochronny: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Moc adaptera AC: 120 W
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Przewody: USB Type-C

Wyświetlacz

- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Wersja Gorilla Glass: Gorilla Glass Victus
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 1800 cd/m²
- Współczynnik kontrastu (typowy): 5000000:1
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Gęstość pikseli: 446 ppi
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- Przekątna ekranu: 6,67"
- Rozdzielczość: 2712 x 1220 px

Oprogramowanie

- Widelec systemu operacyjnego: MIUI 14

Multimedia

- Obsługiwane formaty audio: MP3, AMR, AAC, OGG, APE, AWB, FLAC
- Obsługiwane formaty plików wideo: AVI, 3GP, ASF, MKV, MP4, WEBM, WMV
- System dźwięku: Dolby Atmos

Nośnik danych

- Typ pamięci RAM: LPDDR5
- Pamięć RAM: 12 GB
- Pamięć wbudowana: 512 GB

Porty i interfejsy

- Port USB: Tak
- Obsługiwany typ USB: USB Type-C

Bateria

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

Kamera

- Elementy obiektywu tylnej kamery: 7-elementowa soczewka
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,4
- Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania: 1920x1080@120fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@120fps, 1280x720@240fps, 3840x2160@24fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps
- Tryb nocny: Tak
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 8 Mpix
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Tryb opóźnienia: Tak
- Tryby nagrywania wideo: 720p, 1080p
- Rozdzielczość przedniej kamery: 16 Mpix
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 240 fps
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,65
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,2
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,4
- Stabilizator obrazu: Tak
- Rozdzielczość tylnej kamery: 200 MP
- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 2 Mpix
- Typ aparatu tylnego: Potrójna kamera
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.4"
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)

Czujniki

- Żyroskop: Tak
- Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak
- Akcelerometr: Tak
- Czujnik zbliżeniowy: Tak
- Czujnik podczerwieni: Tak

Nawigacja

- Nawigacja Wi-Fi: Tak
- BeiDou: Tak
- GLONASS: Tak
- System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS): Tak
- Galileo: Tak
- GPS: Tak
- Lokalizacja pozycji: Tak
- Elektryczny kompas: Tak

Parametry

Stan

Nowy