

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/xiaomi-redmi-note-14-pro-4g-12-512gb-blue-p-233194.html>



Xiaomi Redmi Note 14 Pro 4G 12/512GB Blue

Cena	1 159,28 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TKOXAOSZA0977
Kod EAN	6932554406677
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Typ procesora:** Mediatek
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** Helio G100 Ultra
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Polimer
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na kurz, Wodoodporny
- **Nazwa koloru:** Ocean Blue
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Szerokość produktu:** 74,9 mm
- **Głębokość produktu:** 8,24 mm
- **Wysokość produktu:** 162,2 mm
- **Waga produktu:** 180 g
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standard 5G:** Nieobsługiwany
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **NFC:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Turbo Charge
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Karta graficzna:** Mali-G57 MC2
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 2160 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Jasność:** 500 cd/m²

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS
- **Certyfikaty zgodności:** TÜV mark
- **Głośniki:** Stereo
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
- **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
- **Typ gniazda karty pamięci:** Gniazdo hybrydowe
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
- **Pamięć wbudowana:** 512 GB
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Pojemność baterii:** 5500 mAh
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 14 h
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,65
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Rozdzielczość wideo:** 1920 x 1080 px
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 7-elementowa soczewka
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Czujnik podczerwieni:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS02: Substancje łatwopalne
- **BeiDou:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **GPS:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3176 min
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Stopień ochrony IP:** IP64
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Typ procesora:** Mediatek
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

-
- **Model procesora:** Helio G100 Ultra

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Aluminium, Polimer
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na kurz, Wodoodporny
- **Nazwa koloru:** Ocean Blue
- **Kolor produktu:** Niebieski

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 74,9 mm
- **Głębokość produktu:** 8,24 mm
- **Wysokość produktu:** 162,2 mm
- **Waga produktu:** 180 g

Sieć:

- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standard 5G:** Nieobsługiwany
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **NFC:** Tak
- **Bluetooth:** Tak

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Turbo Charge
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Karta graficzna:** Mali-G57 MC2

Zawartość opakowania:

- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 2160 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px

Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** TÜV mark

Multimedia:

- **Głośniki:** Stereo
- **System dźwięku:** Dolby Atmos

Nośnik danych:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Typ gniazda karty pamięci:** Gniazdo hybrydowe
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
- **Pamięć wbudowana:** 512 GB

Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5500 mAh
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 14 h

Kamera:

- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,65
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Rozdzielczość wideo:** 1920 x 1080 px
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 7-elementowa soczewka
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Tryb pracy portretowej:** Tak

Czujniki:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS02: Substancje łatwopalne

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Czas pracy baterii na cykl:** 3176 min
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Stopień ochrony IP:** IP64
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C