

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-xiaomi-redmi-note-14-6-128gb-ocean-blue-p-207194.html>

Smartfon Xiaomi Redmi Note 14 6/128GB Ocean Blue

Cena	963,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGTZ8
Kod producenta	MZB0J09EU
Kod EAN	6932554407926
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Model procesora:** Helio G99 Ultra
- **Typ procesora:** MediaTek
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A76+Cortex-A55
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Nazwa koloru:** Midnight Black
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 33 W
- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Waga wraz z opakowaniem:** 376 g
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 163,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,16 mm
- **Szerokość produktu:** 76,5 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **NFC:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standard 5G:** Nieobsługiwany
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Karta graficzna:** Mali-G57 MC2
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px

-
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1800 cd/m²
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 5
 - **Gęstość pikseli:** 394 ppi
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
 - **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Głośniki:** Stereo
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Pamięć RAM:** 6 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Port USB:** Tak
 - **Pojemność baterii:** 5500 mAh
 - **Elementy obiektywu kamery przedniej:** 4-elementowa soczewka
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
 - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/4"
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.67"
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,4
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 2 Mpix
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 108 Mpix
 - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,92 μm
 - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
 - **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 6-elementowy obiektyw
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik podczerwieni:** Tak
 - **Elektryczny kompas:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** B
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** D
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1600
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 2929 min
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Stopień ochrony IP:** IP54

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Model procesora:** Helio G99 Ultra
- **Typ procesora:** MediaTek
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A76+Cortex-A55

Konstrukcja:

-
- **Kolor produktu:** Niebieski
 - **Nazwa koloru:** Midnight Black

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 33 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość opakowania:** 37 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Waga wraz z opakowaniem:** 376 g
- **Szerokość opakowania:** 90 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 163,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,16 mm
- **Szerokość produktu:** 76,5 mm

Sieć:

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

Wydajność:

- **Karta graficzna:** Mali-G57 MC2
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1800 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 5
- **Gęstość pikseli:** 394 ppi
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Gama kolorów DCI-P3:** 100%

Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Pamięć RAM:** 6 GB

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5500 mAh

Kamera:

- **Elementy obiektywu kamery przedniej:** 4-elementowa soczewka
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/4"
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.67"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,4
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 108 Mpix
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,92 µm
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 6-elementowy obiektyw

Czujniki:

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

Nawigacja:

- **Elektryczny kompas:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Galileo:** Tak

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** D
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1600
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2929 min
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Stopień ochrony IP:** IP54

