

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-xiaomi-redmi-note-14-pro-5g-16-9-cm-6-67-dual-sim-usb-type-c-8gb-256gb-5110mah-czarny-outlet-p-299587.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Smartfon Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G 16,9 cm (6.67") Dual SIM USB Type-C 8GB 256GB 5110mAh Czarny (OUTLET)

Cena	1 072,74 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WYPXAO2000359
Kod producenta	MZB0I8BEU
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Model procesora:** 7300 Ultra
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Nazwa koloru:** Midnight Black
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Szerokość produktu:** 74,4 mm
- **Głębokość produktu:** 8,4 mm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Wysokość produktu:** 162,3 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **NFC:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Karta graficzna:** Mali-G615
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 364 g
- **Wysokość opakowania:** 177 mm
- **Szerokość opakowania:** 91 mm
- **Głębokość opakowania:** 39 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

- **Futerał ochronny:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 480 Hz
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Głębokość kolorów:** 12 bit
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Dolby Vision, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Port USB:** Tak
- **Pojemność baterii:** 5110 mAh
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 7-elementowa soczewka
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,65
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2,24 μm
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik podczerwieni:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2451 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Specyfikacja:

Procesor:

-
- **Model procesora:** 7300 Ultra
 - **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
 - **Liczba rdzeni procesora:** 8
 - **Typ procesora:** MediaTek Dimensity

Konstrukcja:

- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Nazwa koloru:** Midnight Black

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Zasilanie USB:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 74,4 mm
- **Głębokość produktu:** 8,4 mm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Wysokość produktu:** 162,3 mm

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **NFC:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G

Wydajność:

- **Karta graficzna:** Mali-G615
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 364 g
- **Wysokość opakowania:** 177 mm
- **Szerokość opakowania:** 91 mm
- **Głębokość opakowania:** 39 mm

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²

-
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Typ matrycy:** AMOLED
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
 - **Szybkość reakcji na dotyk:** 480 Hz
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Głębokość kolorów:** 12 bit
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** Dolby Vision, High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2

Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS

Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos

Nośnik danych:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5110 mAh
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

Kamera:

- **Makro-fotografia:** Tak
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 7-elementowa soczewka
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,65
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2,24 μm
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1,4"
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)

Czujniki:

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

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2451 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G