

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-xiaomi-15-12-256gb-p-276187.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Smartfon Xiaomi 15 12/256GB

Cena	<b>3 069,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPUHR</b>
Kod producenta	<b>529337</b>
Kod EAN	<b>6932554406202</b>

### Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 8 Elite
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,32 GHz
- **Typ procesora:** Snapdragon
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 90 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Szerokość produktu:** 71,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,08 mm
- **Wysokość produktu:** 152,3 mm
- **Waga produktu:** 191 g
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 50 W
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Hypercharge
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Kolory wyświetlacza:** 68 miliardów kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 3200 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 300 Hz
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 460 ppi
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 2670 x 1200 px
- **Przekątna ekranu:** 6,36"
- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 2
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 4
- **Głośniki:** Stereo
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5X
- **Prędkość zegara RAM:** 8533 MHz
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pojemność baterii:** 5240 mAh
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera

- 
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Ogniskowa tylnej kamery:** 2,3 cm
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,62
  - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,2
  - **Cyfrowy zoom:** 60x
  - **Ogniskowa drugiej kamery tylnej:** 6 cm
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
  - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
  - **Ogniskowa trzeciej kamery tylnej:** 1,4 cm
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 2,4 μm
  - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
  - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 115°
  - **Stopień ochrony IP:** IP68
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3806 min
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** C
  - **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 8 Elite
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,32 GHz
- **Typ procesora:** Snapdragon

### Konstrukcja:

- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 90 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 71,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,08 mm
- **Wysokość produktu:** 152,3 mm
- **Waga produktu:** 191 g

### Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G

### Wydajność:

- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 50 W
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Hypercharge

---

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie

#### Wyświetlacz:

- **Kolory wyświetlacza:** 68 miliardów kolorów
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 3200 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 300 Hz
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 460 ppi
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 2670 x 1200 px
- **Przekątna ekranu:** 6,36"

#### Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 2

#### Multimedia:

- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 4
- **Głośniki:** Stereo
- **System dźwięku:** Dolby Atmos

#### Nośnik danych:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5X
- **Prędkość zegara RAM:** 8533 MHz
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5240 mAh

#### Kamera:

- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Ogniskowa tylnej kamery:** 2,3 cm
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,62
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,2
- **Cyfrowy zoom:** 60x
- **Ogniskowa drugiej kamery tylnej:** 6 cm
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Ogniskowa trzeciej kamery tylnej:** 1,4 cm
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 2,4 μm
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 115°

#### Wytrzymałość:

- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3806 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** C

- 
- **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G