

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/xiaomi-17-16-cm-6-3-dual-sim-5g-usb-type-c-12-gb-256-gb-6330-mah-czarny-p-273528.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Xiaomi 17 16 cm (6.3") Dual SIM 5G USB Type-C 12 GB 256 GB 6330 mAh Czarny

Cena	<b>4 813,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPSGD</b>
Kod producenta	<b>603474</b>
Kod EAN	<b>6932554482299</b>

### Opis produktu

- **Model procesora:** 8 Elite Gen 5
- **Rodzina procesorów sztucznej inteligencji:** Qualcomm
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Snapdragon
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 100 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Waga produktu:** 191 g
- **Głębokość produktu:** 8,06 mm
- **Wysokość produktu:** 151,1 mm
- **Szerokość produktu:** 71,8 mm
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Miracast:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Profile Bluetooth:** SBC, APTX-HD, AAC, APTX, APTX-Adaptive, LHDC, LDAC, LC3
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 50 W
- **Technologia szybkiego ładowania:** Quick Charge 2.0, Hypercharge, Power Delivery 2.0, Quick Charge 3.0, Power Delivery 3.0, Quick Charge 3+
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Rozdzielczość:** 2656 x 1220 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ matrycy:** OLED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 460 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 300 Hz
- **Głębina kolorów:** 12 bit
- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 3
- **Głośniki:** Stereo
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, MP3, AMR, APE, AWB, FLAC, WAV, OGG
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, TS, 3GP, WEBM
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5X
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Pojemność baterii:** 6330 mAh
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.75"
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość wideo:** 7680 x 4320 px
- **Cyfrowy zoom:** 60x
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.31"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 102°
- **Ogniskowa tylnej kamery:** 2,3 cm
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Panorama:** Tak
- **Ogniskowa drugiej kamery tylnej:** 6 cm
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,67
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@60fps, 3840x2160@30fps, 1280x720@30fps, 7680x4320@30fps, 1920x1080@60fps
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2,4 μm
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela trzeciego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,22 μm
- **Czujnik Halla:** Tak
- **Czujnik podczerwieni:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik migotania:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **NavIC:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68

- 
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3840 min
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Model procesora:** 8 Elite Gen 5
- **Rodzina procesorów sztucznej inteligencji:** Qualcomm
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Snapdragon

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 100 W
- **Zasilanie USB:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 191 g
- **Głębokość produktu:** 8,06 mm
- **Wysokość produktu:** 151,1 mm
- **Szerokość produktu:** 71,8 mm

### Sieć:

- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Miracast:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Profile Bluetooth:** SBC, APTX-HD, AAC, APTX, APTX-Adaptive, LHDC, LDAC, LC3
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD

### Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 50 W
- **Technologia szybkiego ładowania:** Quick Charge 2.0, Hypercharge, Power Delivery 2.0, Quick Charge 3.0, Power Delivery 3.0, Quick Charge 3+

### Zawartość opakowania:

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

- 
- **Karta gwarancyjna:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Rozdzielczość:** 2656 x 1220 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ matrycy:** OLED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 460 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 300 Hz
- **Głębokość kolorów:** 12 bit

#### Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 3

#### Multimedia:

- **Głośniki:** Stereo
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, MP3, AMR, APE, AWB, FLAC, WAV, OGG
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, TS, 3GP, WEBM

#### Nośnik danych:

- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5X
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 6330 mAh

#### Kamera:

- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.75"
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość wideo:** 7680 x 4320 px
- **Cyfrowy zoom:** 60x
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.31"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 102°
- **Ogniskowa tylnej kamery:** 2,3 cm
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Panorama:** Tak
- **Ogniskowa drugiej kamery tylnej:** 6 cm
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,67
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@60fps, 3840x2160@30fps, 1280x720@30fps, 7680x4320@30fps, 1920x1080@60fps
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix

- 
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 2,4  $\mu\text{m}$
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rozmiar piksela trzeciego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,22  $\mu\text{m}$

#### **Czujniki:**

- **Czujnik Halla:** Tak
- **Czujnik podczerwieni:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik migotania:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak

#### **Nawigacja:**

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

#### **Wytrzymałość:**

- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3840 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A