

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/google-pixel-10a-16-cm-6-3-dual-sim-android-16-0-5g-usb-type-c-8-gb-256-gb-5100-mah-czerwony-p-270646.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Google Pixel 10a 16 cm (6.3") Dual SIM Android 16.0 5G USB Type-C 8 GB 256 GB 5100 mAh Czerwony

Cena	3 306,90 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPMUT
Kod producenta	99937327
Kod EAN	0840353950153

Opis produktu

- **Typ procesora:** Google
- **Model koprocatora:** Titan M2
- **Model procesora:** Tensor G4
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Koprocator:** Tak
- **Kolor produktu:** Czerwony
- **Układ:** Klasyczny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Waga produktu:** 183 g
- **Wysokość produktu:** 153,9 mm
- **Głębokość produktu:** 9 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standard 5G:** Sub6
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 3G:** HSDPA, HSPA, UMTS
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1900, 900, 1800, 850
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Programmable Power Supply (PPS)
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2424 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Głębokość kolorów:** 24 bit
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1

-
- **Odporny na odciski palców:** Tak
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Gęstość pikseli:** 422,2 ppi
 - **Typ matrycy:** OLED
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
 - **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²
 - **Platforma:** Android
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** AVC, HEVC/H.265, HEVC, H.264
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **Pamięć RAM:** 8 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Pojemność baterii:** 5100 mAh
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
 - **Cyfrowy zoom:** 5x
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
 - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
 - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2"
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
 - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 96,1°
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Panorama:** Tak
 - **Obsługiwane formaty wideo z kamer:** HEVC, H.264
 - **Nagrywanie wideo makro:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik magnetyczny:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Barometr:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3194 min
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Klasa łatwości naprawy:** B

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ procesora:** Google
- **Model koprocesora:** Titan M2

-
- **Model procesora:** Tensor G4
 - **Liczba rdzeni procesora:** 8
 - **Koprocesor:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czerwony
- **Układ:** Klasyczny
- **Materiał obudowy:** Aluminium

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Waga produktu:** 183 g
- **Wysokość produktu:** 153,9 mm
- **Głębokość produktu:** 9 mm

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standard 5G:** Sub6
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 3G:** HSDPA, HSPA, UMTS
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1900, 900, 1800, 850
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Programmable Power Supply (PPS)

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1080 x 2424 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Głębina kolorów:** 24 bit
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Odporny na odciski palców:** Tak
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 422,2 ppi
- **Typ matrycy:** OLED
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²

Oprogramowanie:

-
- **Platforma:** Android
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0

Multimedia:

- **Obsługiwane formaty plików wideo:** AVC, HEVC/H.265, HEVC, H.264
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2

Nośnik danych:

- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5100 mAh

Kamera:

- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
- **Cyfrowy zoom:** 5x
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2"
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Tryb nocny:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Typ stabilizatora obrazu:** Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 96,1°
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Panorama:** Tak
- **Obsługiwane formaty wideo z kamer:** HEVC, H.264
- **Nagrywanie wideo makro:** Tak

Czujniki:

- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik magnetyczny:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Barometr:** Tak

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

-
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3194 min
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Klasa łatwości naprawy:** B