



Google Pixel 9 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Cena: 861.00 €<https://mobileshop.eu/pl/google/telefony-komorkowe/pixel-9-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-rozowy/>

Network	Technologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA, LTE (Kalifornia), 5G
	Pasma 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6 / mmWave
Launch	Announced:	2024, sierpień
	Status:	Dostępne. Wydany 2024, sierpień
Bluetooth	Wymiary:	152.8 x 72 x 8.5 mm
	Waga:	198 g
	Budowa:	Szklany przód (Gorilla Glass Victus 2), szklany tył (Gorilla Glass Victus 2), aluminiowa rama
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM i e-SIM)
Wyświetlacz	Rodzaj:	OLED, 120 Hz, HDR10+, 1800 nitów (HBM), 2700 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	6, 3 cala, 94, 7 cm ² (~86, 1% stosunku ekranu do obudowy)
		Zawsze na wyświetlaczu
	Ochrona:	Corning Gorilla Glass Victus 2, odporność na kurz/wodę IP68 (do 1, 5 m przez 30 min)
Platforma	Rozdzielczość:	1080 x 2424 pikseli, proporcje 20:9 (gęstość ~422 ppi)
	OS:	Android 14, do 7 głównych aktualizacji Androida
	Chipset:	Tensor Google G4 (4 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (1x3, 1 GHz Cortex-X4 i 3x2, 6 GHz Cortex-A720 i 4x1, 92 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Mali-G715 MC7
Pamięć	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	256 GB 12 GB pamięci RAM; USB
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo
	3.5mm jack:	Nie
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trójzakresowy, Wi-Fi Direct
	Bluetooth :	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C 3.2
	NFC:	Tak
	Komunikacja:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
Cechy	Czujniki:	Odcisk palca (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), akcelerometr, żyroskop, czujnik odległości, kompas, barometr
		Usługa SOS satelitarna
Bateria	Ładowanie:	27 W przewodowe, PD3.0, PPS, 55% w 30 min (reklamowane), 15 W bezprzewodowe (z podstawką Pixel), 12 W bezprzewodowe (z ładowarką zgodną z Qi), odwrotne bezprzewodowe
	Rodzaj:	Li-Ion 4700 mAh, nieusuwalny
Kamera główna	Cechy:	Podwójna lampa błyskowa LED, Pixel Shift, panorama, Best Take
	Video:	4K@24/30/60fps, 1080p@24/30/60/120/240fps; żyroskop-EIS, OIS, 10-bitowy HDR
	Podwójny:	50 MP, f/1.7, 25 mm (szeroki), 1/1.31", 1.2µm, podwójny piksel PDAF, jednostrefowy laserowy AF, OIS 48 MP, f/1.7, 123° (ultraszeroki), 1/2.55", podwójny piksel PDAF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	10, 5 MP, f/2, 2, 20 mm (ultraszerokokątny), 1/3, 1
	Video:	4K przy 30 / 60fps, 1080p przy 30 / 60fps
	Cechy:	Auto-HDR, panorama