

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/smartfon-google-pixel-9-pro-xl-5g-dual-sim-16-128gb-obsidian-p-338606.html>



Smartfon Google Pixel 9 Pro XL 5G Dual Sim 16/128GB Obsidian

Cena brutto	3 031,99 zł
Cena netto	2 465,03 zł
Numer katalogowy	TKOGOGSZA0040
Kod producenta	TKOGOGSZA0040
Kod EAN	840353913837
Głębokość produktu	8,5 mm
Liczba przeston drugiego aparatu tylnego	1,7
Maksymalna liczba klatek na sekundę	240 fps
Waga produktu	221 g
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	2,8
Piktogram(y) zagrożenia	GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS02: Substancje łatwopalne
Przewody	USB Type-C
Galileo	Tak
Ostrzeżenia	Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia.,Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich
Kolor produktu	Czarny
Wyrzutnik karty SIM	Tak
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	48 MP
Głośniki	Stereo
Typ przedniej kamery	Pojedynczy obiektyw
Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył	48 Mpix
Typ karty SIM	NanoSIM + eSIM
Tryb zwolnionego tempa	Tak
Pamięć wbudowana	128 GB
Typ aparatu tylnego	Potrójna kamera
Oświetlenie portretowe	Tak

Port USB	Tak
Tryby nagrywania wideo	1080p
Panorama	Tak
Platforma	Android
Standardy 4G	LTE
Makro-fotografia	Tak
Żyroskop	Tak
Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor)	3000 cd/m2
Wi-Fi	Tak
Standardy 3G	HSDPA,HSPA+,UMTS
Zoom dźwiękowy	Tak
Wersja Bluetooth	5.3
Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna)	48 Mpix
Standard 5G	Sub6
Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna)	48 MP
Rozdzielczość tylnej kamery	50 Mpix
Obsługiwany typ USB	USB Type-C
Zoom optyczny	5x
Obsługa kart SIM	Dual SIM
Ilość wbudowanych mikrofonów	3
Czytnik linii papilarnych	Tak
Lokalizacja pozycji	Tak
Natywna proporcja obrazu	20:9
Szybkie ładowanie	Tak
Liczba przesłon przedniej kamery	2,2
Moc adaptera AC	45 W
Tryb nocny	Tak
Liczba przesłon aparatu tylnego	1,68
Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery	1/2.55"
Bluetooth	Tak
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	Tak
NavIC	Tak
Materiał obudowy	Aluminium, Szkło
Koprocessor	Tak
Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR)	2000 cd/m2

Pamięć RAM	16 GB
GLONASS	Tak
Typ stabilizatora obrazu	Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
Stabilizator obrazu	Tak
Generacja sieci mobilnej	5G
Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu	1/2.55"
GPS	Tak
Czujnik zbliżeniowy	Tak
Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV)	103°
Czujnik oświetlenia otoczenia	Tak
Model koprocatora	Titan M2
BeiDou	Tak
Tryb pracy portretowej	Tak
Rozdzielczość przedniej kamery	42 MP
Typ matrycy	OLED
Barometr	Tak
MIMO	Tak
Gęstość pikseli	486 ppi
Pojemność baterii	5060 mAh
Nazwa koloru	Obsidian
Stopień ochrony IP	IP68
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Zainstalowany system operacyjny	Android 14
Współczynnik kontrastu (typowy)	2000000:1
Czujnik magnetyczny	Tak
Wersja Gorilla Glass	Gorilla Glass Victus 2
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	123°
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 7 (802.11be)
Typ szkła ekranu wyświetlacza	Gorilla Glass
Kolory wyświetlacza	16 milionów kolorów
Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV)	82°
Wysokość produktu	162,8 mm
Rozpoznawanie twarzy	Tak

Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	Tak
Bezprzewodowe ładowanie	Tak
Szerokość produktu	76,6 mm
NFC	Tak
Rozmiar czujnika tylnego aparatu	1/1.31"
Przekątna ekranu	6,8"
Rozdzielczość	1344 x 2992 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M