

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/google-pixel-9a-5g-dualsim-8-128gb-obsidian-p-360301.html>



## Google Pixel 9a 5G DualSIM 8/128GB Obsidian

Cena brutto	<b>1 694,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 378,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>TKOGOGSZA0058</b>
Kod producenta	<b>TKOGOGSZA0058</b>
Kod EAN	<b>840353922273</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Android 15</b>
Czujnik oświetlenia otoczenia	<b>Tak</b>
MIMO	<b>Tak</b>
BeiDou	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Barometr	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>154,7 mm</b>
Czujnik magnetyczny	<b>Tak</b>
Szybkość zwolnionego tempa	<b>240 FPS</b>
Szerokość produktu	<b>73,3 mm</b>
Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV)	<b>120°</b>
Redukcja szumu wiatru	<b>Tak</b>
Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV)	<b>82°</b>
Port ładowania USB typu C	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>8,9 mm</b>
Bezprzewodowe ładowanie	<b>Tak</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS07: Substancje drażniące,GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS02: Substancje łatwopalne</b>
Waga produktu	<b>185,9 g</b>
Rozmiar czujnika tylnego aparatu	<b>1/2"</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia</b>

	<b>urządzenia.,Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich</b>
Przewody	<b>USB Type-C na USB Type-C</b>
Maksymalna liczba klatek na sekundę	<b>240 fps</b>
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	<b>13 Mpix</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wersja Gorilla Glass	<b>Gorilla Glass 3</b>
Tryb zwolnionego tempa	<b>Tak</b>
Głośniki	<b>Stereo</b>
Typ szkła ekranu wyświetlacza	<b>Gorilla Glass</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Wodoodporny</b>
Pamięć wbudowana	<b>128 GB</b>
Tryb opóźnienia	<b>Tak</b>
Nagrywanie stereo	<b>Tak</b>
Platforma	<b>Android</b>
Panorama	<b>Tak</b>
Żyroskop	<b>Tak</b>
Rozpoznawanie twarzy	<b>Tak</b>
Makro-fotografia	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>6.0</b>
Funkcja wykrywania twarzy	<b>Tak</b>
Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor)	<b>2700 cd/m2</b>
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	<b>Tak</b>
Obsługiwane formaty wideo z kamer	<b>H.264, HEVC</b>
NFC	<b>Tak</b>
Alarmowe SOS (satelitarne)	<b>Tak</b>
Głębokość kolorów	<b>24 bit</b>
Galileo	<b>Tak</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Wyrzutnik karty SIM	<b>Tak</b>
Standard 5G	<b>Sub6</b>
Typ przedniej kamery	<b>Pojedynczy obiektyw</b>
Rozdzielczość tylnej kamery	<b>48 Mpix</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Typ karty SIM	<b>NanoSIM + eSIM</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>2</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Typ aparatu tylnego	<b>Podwójny obiektyw</b>

Natywna proporcja obrazu	<b>20:9</b>
Materiał obudowy	<b>Szkle, Metal, Plastik</b>
Tryby nagrywania wideo	<b>1080p</b>
NavIC	<b>Tak</b>
Standardy 4G	<b>LTE</b>
Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR)	<b>1800 cd/m2</b>
Pamięć RAM	<b>8 GB</b>
Standardy 3G	<b>HSDPA,UMTS,HSPA+</b>
Typ stabilizatora obrazu	<b>Optical Image Stabilization (OIS)</b>
Stabilizator obrazu	<b>Tak</b>
Obsługiwany typ USB	<b>USB Type-C</b>
Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu	<b>1/3,1"</b>
GPS	<b>Tak</b>
Obsługa kart SIM	<b>Dual SIM</b>
Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV)	<b>96°</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000000:1</b>
Lokalizacja pozycji	<b>Tak</b>
Model koprocatora	<b>Titan M2</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Pojemność baterii	<b>5100 mAh</b>
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	<b>Tak</b>
Tryb pracy portretowej	<b>Tak</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16 milionów kolorów</b>
Koprocetor	<b>Tak</b>
Odporny na odciski palców	<b>Tak</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>13 Mpix</b>
Gęstość pikseli	<b>422,2 ppi</b>
GLONASS	<b>Tak</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Nie</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>5G</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Czujnik zbliżeniowy	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>6,3"</b>
Rozdzielczość	<b>1080 x 2424 px</b>

## Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

- 
- Gwarancja: G024M