

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/mobile-phone-pixel-7-256gbobsidian-blk-ga04528-gb-google-p-16636.html>



MOBILE PHONE PIXEL 7 256GB/OBSIDIAN BLK GA04528-GB GOOGLE

Cena	2 413,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRALJP
Kod EAN	810029936644

Opis produktu

- Typ procesora: Google
- Model procesora: Tensor G2
- Cechy zabezpieczeń: Odporny na kurz, Wodoodporny
- Stopień ochrony IP: IP68
- Kolor produktu: Czarny
- Materiał obudowy: Aluminium, Szkło
- Nazwa koloru: Obsidian
- Szerokość produktu: 73,2 mm
- Waga produktu: 197 g
- Wysokość produktu: 155,6 mm
- Głębokość produktu: 8,7 mm
- Standardy Wi- Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Wi-Fi: Tak
- MIMO: Tak
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Standardy 3G: HSPA+, UMTS, HSDPA
- Standardy 4G: LTE
- Wersja Bluetooth: 5.2
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Bluetooth: Tak
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- NFC: Tak
- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Rozpoznawanie twarzy: Tak
- Szybkie ładowanie: Tak
- Bezprzewodowe ładowanie: Tak
- Przewody: USB Type-C
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Wyrzutnik karty SIM: Tak
- Wersja Gorilla Glass: Gorilla Glass Victus
- Rozdzielczość: 1080 x 2400 px
- Kolory wyświetlacza: 16 milionów kolorów
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Natywna proporcja obrazu: 20:9
- Przekątna ekranu: 6,3"
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 90 Hz
- Odporny na odciski palców: Tak
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000000:1
- Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR): 1000 cd/m²
- Specyficzne technologie: Zawsze włączony wyświetlacz
- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 1400 cd/m²
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Gęstość pikseli: 416 ppi

-
- Typ wyświetlacza: OLED
 - Platforma: Android
 - Wsparcie aplikacji Google: Google Cast
 - Zainstalowany system operacyjny: Android 13
 - Głośniki: Stereo
 - Obsługiwane formaty plików wideo: AVC, H.264, HEVC, H.265
 - Typ pamięci RAM: LPDDR5
 - Pamięć wbudowana: 256 GB
 - Pamięć RAM: 8 GB
 - Wersja USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
 - Port USB: Tak
 - Obsługiwany typ USB: USB Type-C
 - Pojemność baterii: 4355 mAh
 - Typ stabilizatora obrazu: Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
 - Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
 - Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 12 Mpix
 - Tryb nocny: Tak
 - Tryb pracy portretowej: Tak
 - Typ aparatu tylnego: Podwójny obiektyw
 - Stabilizator obrazu: Tak
 - Rozdzielczość przedniej kamery: 10,8 Mpix
 - Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
 - Panorama: Tak
 - Tryb opóźnienia: Tak
 - Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
 - Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV): 92,8°
 - Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,85
 - Liczba przesłon przedniej kamery: 2,2
 - Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV): 114°
 - Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,2
 - Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV): 82°
 - Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.31"
 - Barometr: Tak
 - Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak
 - Czujnik zbliżeniowy: Tak
 - Żyroskop: Tak
 - Czujnik magnetyczny: Tak
 - Akcelerometr: Tak
 - GLONASS: Tak
 - Lokalizacja pozycji: Tak
 - GPS: Tak
 - System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS): Tak
 - Galileo: Tak