



Apple iPhone 16 Pro 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM Titanium

Cena: 1317.00 €<https://mobileshop.eu/pl/apple/telefony-komorkowe/iphone-16-pro-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-titanium/>

| | | |
|----------------------|-----------------------|---|
| Network | Technologia: | GSM / CDMA / HSPA / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850/900/1800/1900 SIM 1 i karta SIM 2 (dual-SIM) |
| | Pasma 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Prędkość: | HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mb/s |
| | Pasma 4G: | LTE |
| | 5G: | SA / NSA / Sub6 |
| Launch | Announced: | 2024, 09 września |
| | Status: | Dostępne. Wydane 2024, wrzesień |
| Bluetooth | Wymiary: | 149.6 x 71.5 x 8.3 mm |
| | Waga: | 199 g |
| | | Odporność na kurz i wodę IP68 (do 6 m przez 30 min) Apple Pay (certyfikat Visa, MasterCard, AMEX) |
| | Budowa: | Szklany przód (szkło Corning), szklany tył (szkło Corning), rama tytanowa (klasa 5) |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM i e-SIM) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nitów (typ), 2000 nitów (HBM) |
| | Rozmiar: | 6,3 cala, 97,2 cm ² (~90,9% stosunku ekranu do obudowy) |
| | | Zawsze na wyświetlaczu |
| | Ochrona: | Szkło Ceramic Shield (generacja 2024) |
| | Rozdzielczość: | 1206 x 2622 pikseli, proporcje 19,5:9 (gęstość ~458 ppi) |
| Platforma | OS: | iOS18 |
| | Chipset: | Procesor Apple A18 Pro (3nm) |
| | CPU: | Sześciordzeniowy |
| | GPU: | Procesor graficzny Apple (6-rdzeniowa grafika) |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 256 GB, 8 GB pamięci RAM |
| | | NVMe |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo |
| | 3.5mm jack: | Nie |
| Komunikaty | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowy, punkt dostępowy |
| | Bluetooth : | 5.3, A2DP, LE |
| | Radio: | Nie |
| | USB: | USB typu C 3.2 Gen 2, DisplayPort |
| | NFC: | Tak |
| | Komunikacja: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Cechy | Czujniki: | Identyfikator twarzy, akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr |
| | | Obsługa Ultra Wideband (UWB) (chip gen2) SOS alarmowy, wiadomości i Find My przez satelitę |
| Bateria | Ładowanie: | Przewodowy, PD2.0, 50% w 30 min (reklamowany), 25 W bezprzewodowy (MagSafe), 15 W bezprzewodowy (Qi2), 4, 5 W przewodowy odwrotny |
| | Rodzaj: | Litowo-jonowy, nieusuwalny |
| Kamera główna | Cechy: | Dwutonowa lampa błyskowa z dwoma diodami LED, HDR (zdjęcie / panorama) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (do 60fps), ProRes, video/audio 3D (przestrzenne), nagrywanie dźwięku stereo. |
| | Potroić: | 48 MP, f/1,8, 24 mm (szeroki), 1/1, 28", 1,22 µm, Dual Pixel PDAF, OIS z przesuwaniem czujnika 12 MP, f/2,8, 120 mm (peryskopowy teleobiektyw), 1/3, 06", 1,12 µm, Dual Pixel PDAF, OIS z przesuwaniem czujnika 3D, 5-krotny zoom optyczny 48 MP, f/2,2, 13 mm (ultraszeroki), 0,7 µm, skaner PDAF TOF 3D LiDAR (głębokość) |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 12 MP, f/1,9, 23 mm (szeroki), 1/3, 6 |
| | Video: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, żyroskopowy EIS |
| | Cechy: | HDR, Dolby Vision HDR, dźwięk 3D (przestrzenny), nagrywanie dźwięku stereo. |