



## OnePlus 15 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Ultra

 Cena: **823.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/oneplus/telefony-komorkowe/15-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-ultra/>

|                      |                          |  |
|----------------------|--------------------------|--|
| <b>Network</b>       | <b>Technologia:</b>      | GSM / HSPA / LTE / 5G  |
|                      | <b>Pasma 2G:</b>         | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900  |
|                      | <b>Pasma 3G:</b>         | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100   |
|                      | <b>Prędkość:</b>         | HSPA, LTE, 5G  |
|                      | <b>Pasma 4G:</b>         | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71  |
|                      | <b>5G:</b>               | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA/Sub6   |
| <b>Launch</b>        | <b>Announced:</b>        | 2025, 27 października  |
|                      | <b>Status:</b>           | Dostępne. Wydane w 2025 r., 28 października.   |
| <b>Bluetooth</b>     | <b>Wymiary:</b>          | 161.4 x 76.7 x 8.1 mm  |
|                      | <b>Waga:</b>             | 211 g  |
|                      |                          | Wodoszczelność i pyłoszczelność IP68/IP69K (strumienie wody pod wysokim ciśnieniem, zanurzenie na głębokość 2 m przez 30 min) Powłoka ceramiczna Micro-Arc Oxidation na tylnej stronie   |
|                      | <b>Budowa:</b>           | Szklany przód (Gorilla Glass Victus 2), aluminiowa rama, szklany tył (Gorilla Glass 7i lub Crystal Shield Glass) lub tylny panel z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym   |
|                      | <b>SIM:</b>              | Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)   |
| <b>Wyświetlacz</b>   | <b>Rodzaj:</b>           | LTPO AMOLED, 1B kolorów, 165 Hz, PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 nitów (typowo), 1800 nitów (HBM)  |
|                      | <b>Rozmiar:</b>          | 6, 78 cala, 112, 4 cm <sup>2</sup> (stosunek ekranu do obudowy ~90, 8%)  |
|                      |                          | Obsługa obrazu Ultra HDR   |
|                      | <b>Ochrona:</b>          | Szklano Corning Gorilla Glass Victus 2, twardość Mohsa 5   |
|                      | <b>Rozdzielczość:</b>    | 1272 x 2772 pikseli, proporcje 19, 5:9 (gęstość ~450 ppi)  |
| <b>Platforma</b>     | <b>OS:</b>               | Android 16, OxygenOS 16  |
|                      | <b>Chipset:</b>          | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)   |
|                      | <b>CPU:</b>              | Ośmiordzeniowy (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)  |
|                      | <b>GPU:</b>              | Adreno 840   |
| <b>Pamięć</b>        | <b>Card slot:</b>        | Nie  |
|                      | <b>Wewnętrzny:</b>       | 512 GB , 16 GB RAM   |
|                      |                          | UFS 4.1  |
| <b>Dźwięk</b>        | <b>Głośnik:</b>          | Tak, z głośnikami stereo   |
|                      | <b>3.5mm jack:</b>       | Nie  |
|                      |                          | Dźwięk Hi-Res 24-bit/192 kHz   |
| <b>Komunikaty</b>    | <b>WLAN:</b>             | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dwuzakresowe lub trójzakresowe, Wi-Fi Direct  |
|                      | <b>Bluetooth :</b>       | 6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptacyjny, LHDC 5   |
|                      | <b>Radio:</b>            | Nie  |
|                      | <b>USB:</b>              | USB typu C 3.2, OTG  |
|                      | <b>NFC:</b>              | Tak  |
|                      | <b>Port poczerwieni:</b> | Tak  |
|                      | <b>Komunikacja:</b>      | GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B11+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)   |
| <b>Cechy</b>         | <b>Czujniki:</b>         | Czytnik linii papilarnych (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), akcelerometr, czujnik zbliżeniowy, żyroskop (klasy UAV), kompas, barometr (oprócz Chin)   |
| <b>Bateria</b>       | <b>Ładowanie:</b>        | 120 W (przewodowe), 120 W UFCS, 55 W PPS, 36 W PD, 36 W QC, 50% w 15 min, 100% w 40 min, 50 W bezprzewodowe. 10 W (bezprzewodowe) z odwrotnym ładowaniem, 5 W (przewodowe) z odwrotnym ładowaniem, ładowanie obejściowe  |
|                      | <b>Rodzaj:</b>           | Si/C Li-Ion 7300 mAh   |
| <b>Kamera główna</b> | <b>Cechy:</b>            | Ogniskowanie laserowe, czujnik spektrum kolorów, lampka błyskowa LED, HDR, panorama, podgląd LUT   |
|                      | <b>Video:</b>            | 8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/240fps, Auto HDR, żyroskop-EIS, Dolby Vision, LUT   |
|                      | <b>Potroici:</b>         | 50 MP, f/1, 8, 24 mm (szerokokątny), 1/1, 56", 1, 0 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS 50 MP, f/2, 8, 80 mm (peryскопowy teleobiektyw), 1/2, 76", 0, 64 μm, 3, 5-krotny zoom optyczny, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 0, 16 mm, 116° (ultraszerokokątny), 1/2, 88", 0, 61 μm, PDAF |
| <b>Kamera Selfie</b> | <b>Pojedynczy:</b>       | 32 MP, f/2, 4, 21 mm (szeroki), 1/2, 74  |
|                      | <b>Video:</b>            | 4K przy 30/60 kl./s, 1080 p przy 30/60 kl./s; żyroskop-EIS; HDR  |
|                      | <b>Cechy:</b>            | HDR, Panorama  |

|                    |                     |   |
|--------------------|---------------------|---|
| <b>ETYKIETA UE</b> | <b>ETYKIETA UE:</b> | Klasa A   |
|                    | <b>Bateria:</b>     | 74:25h wytrzymałości, 1100 cykli  |
|                    | <b>ETYKIETA UE:</b> | Klasa C (90 upadków)  |
|                    | <b>ETYKIETA UE:</b> | Klasa B   |
| <b>Nasze testy</b> | <b>Głośnik:</b>     | -24, 8 LUFS (bardzo dobry)  |
|                    | <b>Bateria:</b>     | Wynik aktywnego użytkowania 23:07h  |
|                    | <b>Wydajność:</b>   | AnTuTu: 2790237 (v10), 3688274 (v11) GeekBench: 11062 (v6) 3DMark: 7370 (Wild Life Extreme) |
|                    | <b>Wyświetlacz:</b> | Maksymalna jasność 2187 nitów (zmierzona)   |