



## OnePlus Open 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

 Cena: **1557.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/oneplus/telefony-komorkowe/open-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-zielony/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Pasma 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Pasma 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Prędkość:</b>	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	<b>Pasma 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 46, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Launch</b>	<b>Announced:</b>	2023, 19 października
	<b>Status:</b>	Dostępny. Wydany 2023, 26 października
<b>Bluetooth</b>	<b>Wymiary:</b>	Rozłożony: 153, 4 x 143, 1 x 5, 8 mm; Złożony: 153, 4 x 73, 3 x 11, 7 mm
	<b>Waga:</b>	245 g
		Odporny na zachlapania IPX4
	<b>Budowa:</b>	Szklany przód (Ceramic Guard) (złożony), plastikowy przód (rozłożony), szklany tył lub tył ze skóry ekologicznej, rama aluminiowa
<b>Wyświetlacz</b>	<b>SIM:</b>	Dwie karty SIM (2xNano-SIM, eSIM, podwójny tryb gotowości)
	<b>Rodzaj:</b>	Składany LTPO3 Flexi-fluid AMOLED, 1B kolorów, Dolby Vision, 120 Hz, 2800 nitów (szczyt)
	<b>Rozmiar:</b>	7, 82 cala, 196, 7 cm2 (~89, 6% stosunku ekranu do obudowy)
		Wyświetlacz na obudowie: LTPO3 Super Fluid OLED, 1B kolorów, Dolby Vision, 120 Hz, 2800 nitów (szczytowa) 6, 31 cala, 1116 x 2484 pikseli, 431 ppi, Ceramic Guard
<b>Platforma</b>	<b>Rozdzielczość:</b>	2268 x 2440 pikseli (gęstość ~426 ppi)
	<b>OS:</b>	Android 13, OxygenOS 13.2
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8550-AB Snapdragon 8 Gen 2 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Ośmiordzeniowy (1 x 3, 2 GHz Cortex-X3 i 2 x 2, 8 GHz Cortex-A715 i 2 x 2, 8 GHz Cortex-A710 i 3 x 2, 0 GHz Cortex-A510)
<b>Pamięć</b>	<b>GPU:</b>	Adreno 740
	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	512 GB , 16 GB RAM
<b>Dźwięk</b>		UFS 4.0
	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo (wzmocniony Dolby Atmos)
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trójzakresowy
	<b>Bluetooth :</b>	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	USB typu C 3.1, OTG
	<b>NFC:</b>	Tak
	<b>Port poczerwieni:</b>	Tak
<b>Cechy</b>	<b>Komunikacja:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, BDS, GALILEO (E1+E5a), QZSS
	<b>Czujniki:</b>	Odciski palców (montowane z boku), akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	67 W, przewodowy, PD, 1-100% w 42 min (reklamowane) Odwrotny okablowanie
	<b>Rodzaj:</b>	Li-Po 4805 mAh, niewymienny
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Kalibracja kolorów Hasselblad, lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	4K przy 30/60 kl./s, 1080p przy 30/60/120/240/480 kl./s z żyroskopowym EIS, HDR10+, Dolby Vision
	<b>Potroici:</b>	48 MP, f/1.7, 24mm (szerokokątny), 1/1.43", 1.12µm, wielokierunkowy PDAF, OIS 64 MP, f/2.6, 70mm (teleobiektyw), 1/2", 0.7µm, PDAF, OIS, 3-krotny zoom optyczny 48 MP, f/2.2, 14mm, 114° (ultraszerokokątny), 1/2", 0, 8µm, PDAF
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	20 MP, f/2.2, 20 mm (ultraszerokokątny), 1/4; Kamera na osłonie: 32 MP, f/2.4, 22 mm (ultraszerokokątny), 1/3, 14
	<b>Video:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, żyroskop-EIS
	<b>Cechy:</b>	HDR