



Oppo A5 4G Dual SIM 128GB 6GB RAM

Cena: **131.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/pl/oppo/telefony-komorkowe/a5-4g-dual-sim-128gb-6gb-ram-bialy/>

Network	Technologia:	GSM / HSPA / LTE
	Pasma 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA +, LTE
	Pasma 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 26, 28, 38, 40, 41, 66
Launch	Announced:	2025, 15 maja
	Status:	Dostępne. Wydane 15 maja 2025 r.
Bluetooth	Wymiary:	165.7 x 76.2 x 8 mm
	Waga:	193 g
		Wodoszczelność i pyłoszczelność IP65 (strumień wody pod niskim ciśnieniem) Zgodność z normą MIL-STD-810H* * nie gwarantuje wytrzymałości ani możliwości użytkowania w ekstremalnych warunkach
Wyświetlacz	SIM:	Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	Rodzaj:	IPS LCD, 90 Hz, 1000 nitów (HBM)
	Rozmiar:	6, 67 cala, 107, 2 cm ² (~84, 9% stosunku ekranu do obudowy)
	Ochrona:	Szkoło Corning Gorilla 7i, twardość 4 w skali Mohsa
Platforma	Rozdzielczość:	720 x 1604 pikseli, współczynnik 20:9 (gęstość ~264 ppi)
	OS:	Android 15, KolorOS 15
	Chipset:	Qualcomm SM-6115 Snapdragon 6s 4G Gen1 (11 nm)
	CPU:	Octa-core (Cortex-A73 4x2, 1 GHz i Cortex-A53 4x1, 8 GHz)
Pamięć	GPU:	Adreno 610
	Card slot:	microSDXC
	Wewnętrzny:	128 GB, 6 GB RAM UFS2.1
Dźwięk	Głośnik:	Tak
	3.5mm jack:	Tak
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dwuzakresowy
	Bluetooth :	5, 0, A2DP, LE, aptX
	Radio:	N/A
	USB:	USB typu C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
Cechy	Komunikacja:	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
	Czujniki:	Odcisk palca (montowany z boku), przyspieszeniometer, bliskość, kompas
Bateria	Ładowanie:	45 W w trybie przewodowym, 33 W PPS, 13, 5 W PD, 50% w ciągu 36 min
	Rodzaj:	6000 mAh
Kamera główna	Cechy:	Lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	Video:	1080p @ 30fps
	Podwójny:	50 MP, f/1.8, (szeroki kąt), PDAF 2 MP, f/2.4, (szeroki kąt)
Kamera Selfie	Pojedynczy:	5 MP, f / 2.2, (szeroki)
	Video:	1080p @ 30fps
	Cechy:	Panorama
ETYKIETA UE	ETYKIETA UE:	Klasa A
	Bateria:	64:03h wytrzymałości, 1600 cykli
	ETYKIETA UE:	Klasa A (270 upadków)
	ETYKIETA UE:	Klasa B