



## ZTE Nubia RedMagic 9S Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB Snowfall

Preço: **861.00 €**<https://mobileshop.eu/pt/zte/celulares/nubia-redmagic-9s-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-snowfall/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2024, 03 de julho
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2024, 09 de julho
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	164 x 76.4 x 8.9 mm
	<b>Peso:</b>	229 g
		Zonas sensíveis à pressão (sensor de toque de 520 Hz) Ventilador de resfriamento integrado Estrutura intermediária em alumínio de aviação Faixa de luz RGB
	<b>Desenvolver:</b>	Frete de vidro (Gorilla Glass 5), estrutura de alumínio, traseira de vidro
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 1B cores, 120 Hz, 1600 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 8 polegadas, 111, 6 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 1%)
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass 5
	<b>Resolução:</b>	1116 x 2480 pixels, proporção 20:9 (densidade de aproximadamente 400 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, Redmagic OS 9.5
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AC Snapdragon 8 geração 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-X4 e 3x3, 2 GHz Cortex-A720 e 2x3, 0 GHz Cortex-A720 e 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 750 (1 GHz)
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.0
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Sim
		Áudio de alta resolução de 32 bits/384kHz Snapdragon Sound
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	Sim
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2 Gen 2, OTG, conector de acessórios, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, BDS, GALILEO
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b>	80 W com fio, PD3.0, 100% em 35 min (anunciado)
	<b>Tipo:</b>	6500mAh, não removível
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	8K a 30 fps, 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps
	<b>Triplo:</b>	50 MP, (grande angular), 1/1, 57", 1, 0 µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2, 2, (ultra amplo), 1/2, 76", 0, 64 µm 2 MP, f/2, 4, (profundidade)
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	16 MP, f/2.0, (grande angular), 1, 12 µm, sob tela
	<b>Vídeo:</b>	1080p @ 30 / 60fps
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR