



## Realme 16 Pro Plus 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preço: **463.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/realme/celulares/16-pro-plus-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-ouro/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 40, 41
	<b>5G:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 40, 41, 77, 78 SA/NSA
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	6 de janeiro de 2026
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 8 de janeiro de 2026.
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	162.5 x 76.3 x 8.5 mm
	<b>Peso:</b>	203 g
		Classificação IP68/IP69K: à prova de poeira e resistente à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 2 m por 30 min).
	<b>Desenvolver:</b>	Frete de vidro, estrutura de liga de alumínio
<b>Ecrã</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 1 bilhão de cores, 144Hz, HDR10+, PWM de 4608Hz, 600 nits (típico), 1800 nits (HBM), 6500 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 8 polegadas, 112, 8 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 91, 0%)
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass 7i
<b>Plataforma</b>	<b>Resolução:</b>	1280 x 2800 pixels, proporção de 19, 5:9 (densidade de ~453 ppi)
	<b>OS:</b>	Android 16, até 3 grandes atualizações do Android, Realme UI 7.0
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Geração 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x2, 8 GHz Cortex-720 e 4x2, 4 GHz Cortex-720 e 3x1, 8 GHz Cortex-520)
<b>Memória</b>	<b>GPU:</b>	Adreno 722
	<b>Slot de cartão:</b>	Não
<b>Som</b>	<b>Interno:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 3.1
<b>Comms</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, banda dupla
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB tipo C 2.0, OTG
<b>Caraterísticas</b>	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
<b>Bateria</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
	<b>Carregamento:</b>	80 W com fio, 55 W PPS, 13, 5 W PD/QC, carregamento reverso com fio, carregamento bypass
<b>Câmera principal</b>	<b>Tipo:</b>	Si/C Li-Ion 7000 mAh
	<b>Caraterísticas:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120 fps, HDR, estabilização giroscópica (EIS), estabilização óptica (OIS).
<b>Câmera selfie</b>	<b>Triplo:</b>	200 MP, f/1.9, 23 mm (grande angular), 1/1.56", 0.5 µm, PDAF de pixel duplo, OIS; 50 MP, f/2.8 (telefoto periscópica), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF, OIS, zoom óptico de 3, 5x; 8 MP, 116° (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm, AF
	<b>solteiro:</b>	50 MP, f/2.4, 23 mm (grande angular), 1/2.88
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR
<b>Nossos Testes</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Panorama
	<b>Altavoz:</b>	-26, 3 LUFs (Bom)
	<b>Bateria:</b>	Pontuação de uso ativo 18:18h
	<b>Performance:</b>	AnTuTu: 1147970 (v10), 1413772 (v11) GeekBench: 3982 (v6) 3DMark: 2109 (Vida Selvagem Extrema)
	<b>Ecrã:</b>	Brilho máximo de 1794 nits (medido)