



## Xiaomi 14 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preço: 716.00 €

<https://mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/14-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE-A, 5G
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2023, 26 de outubro
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2023, 01 de novembro
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	152.8 x 71.5 x 8.2 mm
	<b>Peso:</b>	193 g
		IP68 resistente a poeira/água (até 1, 5 m por 30 min)
	<b>Desenvolver:</b>	Frente de vidro (Gorilla Glass Victus), moldura de alumínio
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO OLED, 68B cores, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1.000 nits (típico), 3.000 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	6, 36 polegadas, 97, 6 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 3%)
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass Victus
	<b>Resolução:</b>	1200 x 2670 pixels, proporção 20:9 (densidade de ~460 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 geração 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 3 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
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 4.0
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
		Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz Snapdragon Sound
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda dupla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptativo, LHDC
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Sim
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (sob a tela, óptica), acelerômetro, proximidade, giroscópio, bússola, barômetro, espectro de cores
<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b>	90 W com fio, PD3.0, QC4, 100% em 31 min (anunciado) 50 W sem fio, 100% em 46 min (anunciado) 10 W sem fio reverso
	<b>Tipo:</b>	Li-Po 4610 mAh, não removível
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Lente Leica, flash de dois tons com LED duplo, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	8K@24fps (HDR), 4K@24/30/60fps (HDR10+, Dolby Vision HDR de 10 bits, LOG de 10 bits), 1080p@30/60/120/240/960fps, 720p@1920fps, giro-EIS
	<b>Triplo:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), 1/1, 31", 1, 2 µm, PDAF de pixel duplo, Laser AF, OIS 50 MP, f/2.0, 75 mm (telefoto), PDAF (10 cm ∞), OIS, 3, 2 x zoom óptico 50 MP, f/2.2, 14mm, 115° (ultra amplo)
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	32 MP, f/2.0, 22mm (largura), 0, 7µm
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps; giro-EIS
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR, Panorama