



Xiaomi Redmi Note 13 Pro LTE Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preço: 235.00 €<https://mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/redmi-note-13-pro-lte-dual-sim-256gb-8gb-ram-roxo/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE-A
	Bandas 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
Lançamento	Lançamento:	2024, 15 de janeiro
	Estado:	Disponível. Lançado em 2024, 15 de janeiro
Corpo	Dimensões:	161.1 x 75 x 8 mm
	Peso:	188 g
		IP54, resistente a poeira e respingos
	Desenvolver:	Frente de vidro (Gorilla Glass 5), moldura de plástico, traseira de plástico
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)
	Tipo:	AMOLED, cores 1B, 120 Hz, 500 nits (típico), 1000 nits (HBM), 1300 nits (pico)
	Tamanho:	6, 67 polegadas, 107, 4 cm ² (~88, 9% relação tela/corpo)
	Proteção:	Corning Gorilla Glass 5
	Resolução:	1080 x 2400 pixels, proporção 20: 9 (densidade de ~ 395 ppi)
Plataforma	OS:	Android 13, MIUI 14
	Chipset:	Mediatek Helio G99 Ultra
	CPU:	Octa-core (Cortex-A76 2x2, 2 GHz e Cortex-A55 6x2, 2 GHz)
	GPU:	Mali-G57 MC2
Memória	Slot de cartão:	microSDXC
	Interno:	256 GB , 8 GB RAM
		UFS 2.2
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes duplos
	Jack 3.5mm:	Sim
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band
	Bluetooth:	5.2, A2DP, LE
	Rádio:	Rádio FM
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Porta de infravermelho:	Sim
Caraterísticas	Comunicações:	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
	Sensores:	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerómetro, giroscópio, bússola
		Sensor de proximidade virtual
Bateria	Carregamento:	67 W com fio, 50% em 16 min, 100% em 46 min (anunciado)
	Tipo:	5000 mAh, não removível
Câmara principal	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	1080p @ 30 / 60fps
	Triplo:	200 MP, f/1.7, 23mm (grande angular), 1/1, 4", 0, 56µm, PDAF multidirecional, OIS 8 MP, f/2.2, 120°, (ultra amplo) 2 MP, f/2.4, (macro)
Câmara selfie	solteiro:	16 MP, f / 2.4, (amplo)
	Vídeo:	1080p @ 30 / 60fps