



Xiaomi Redmi Note 15 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preço: **251.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/redmi-note-15-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Lançamento	Lançamento:	18 de dezembro de 2025
	Estado:	Disponível. Lançado em 6 de janeiro de 2026.
Corpo	Dimensões:	164 x 75.4 x 7.4 mm
	Peso:	17.8 g
		Classificação IP66 de resistência à poeira e à água (jatos de água de alta pressão). Resistente a quedas de até 1, 7 m. Em conformidade com a norma MIL-STD-810H*. *Não garante robustez ou uso em condições extremas.
	Desenvolver:	Frete de vidro, moldura de plástico, verso de plástico
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	Tipo:	AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, HDR10+, 800 nits (típico), 3200 nits (pico)
	Tamanho:	6, 77 polegadas, 110, 9 cm² (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 7%)
	Proteção:	Vidro resistente a riscos e quedas, nível 5 na escala de Mohs.
Plataforma	Resolução:	1080 x 2392 pixels (densidade de ~388 ppi)
	OS:	Android 15, até 4 atualizações importantes do Android, HyperOS 2
	Chipset:	Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 Geração 3 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 e 4x1, 8 GHz Cortex-A55)
Memória	GPU:	Adreno 710
	Slot de cartão:	microSDXC (usa slot SIM compartilhado)
	Interno:	256 GB , 8 GB RAM
Som		UFS 2.2
	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)
	Jack 3.5mm:	Não
Comms		Áudio de alta resolução de 24 bits/192kHz
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.1 ou 5.3, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
Caraterísticas	Porta de infravermelho:	Sim
	Comunicações:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
	Sensores:	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, bússola
Bateria		Sensor de proximidade virtual
	Carregamento:	45 W com fio, 18 W com fio reverso
Câmera principal	Tipo:	Si/C Li-Ion 5520 mAh
	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	4K a 30 fps, 1080p a 30 fps, estabilização giroscópica (EIS), estabilização óptica (OIS).
Câmera selfie	Dual:	108 MP, f/1.7, 24 mm (grande angular), 1/1.67", 0.64 µm, PDAF, OIS; 8 MP, f/2.2, 16 mm (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm
	solteiro:	20 MP, f/2.2, 21 mm (amplo), 1/4.0
	Vídeo:	1080p @ 30 fps
RÓTULO DA UE	RÓTULO DA UE:	Classe B
	Bateria:	51:22h de resistência, 1000 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe A (270 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe C
Nossos Testes	Bateria:	Pontuação de uso ativo 14:12h