

https://mobileshop.eu Email: info@mobileshop.eu Telefone: +421233329584

Preço: **699.00** €



OnePlus 12 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

https://mobileshop.eu/pt/oneplus/celulares/12-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-verde/

	T	CCM / CDMA / UCDMA / CDMA 2000 / UTF / EC
Rede	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	Bandas 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Lançamento	Lançamento:	2023, 05 de dezembro
	Estado:	Disponível. Lançado em 2023, 11 de dezembro
Corpo	Dimensões:	164.3 x 75.8 x 9.2 mm
	Peso:	220 g
		IP65, à prova d'água e à prova de poeira
	Desenvolver:	Frente de vidro (Gorilla Glass Victus 2), parte traseira de vidro (Gorilla Glass), moldura de alumínio
	SIM:	Dual SIM (2x Nano-SIM, dual stand-by)
Ecrã	Tipo:	LTPO AMOLED, cores 1B, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 600 nits (típico), 1600 nits (HBM), 4500 nits (pico)
	Tamanho:	6, 82 polegadas, 113, 0 cm2 (proporção tela-corpo de aproximadamente 90, 8%)
		Sempre-em exibição
	Proteção:	Corning Gorilla Glass Victus 2
	Resolução:	1440 x 3168 pixels (densidade de aproximadamente 510 ppi)
Plataforma	OS:	Android 14, OxygenOS 14 (internacional)
	Chipset:	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 geração 3 (4 nm)
	CPU:	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
	GPU:	Adreno 750
Memória	Slot de cartão:	Não
	Interno:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.0
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo
	Jack 3.5mm:	Não
	Juck Sisinin	Áudio de alta resolução de 24 bits/192kHz
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC
	Rádio:	
		Não
	USB:	USB tipo C 3.2, OTG
	NFC:	Sim, eSE, HCE
	Porta de infravermelho:	
	Comunicações:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC
Caraterísticas	Sensores:	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, espectro de cores
Bateria	Carregamento:	100 W com fio, PD, QC, 1-100% em 26 min, 50 W sem fio, 1-100% em 55 min (anunciado) 10 W sem fio reverso
	Tipo:	Li-Po 5400 mAh, não removível
Câmera principal	Caraterísticas:	Calibração de cores Hasselblad, flash LED duplo, HDR, panorama
	Vídeo:	8K a 24fps, 4K a 30/60fps, 1080p a 30/60/240/480fps, HDR automático, giro-EIS, Dolby Vision
	Triplo:	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), $1/1$, 43 ", 1 , 12 μ m, PDAF multidirecional, OIS 64 MP, f/2, 6, 70 mm (telefot periscópio), $1/2$, 0 ", 0 , 7 μ m, PDAF, OIS , zoom óptico 3x 48 MP, f/2.2, 14 mm, 114 ° (ultrawide), $1/2.0$ ", 0 , 8 μ m, PDAF
Câmera selfie	solteiro:	32 MP, f/2.4, 21mm (wide), 1/2.74
	Vídeo:	4K a 30fps, 1080p a 30fps, giroscópio
	Caraterísticas:	Auto-HDR, panorama