



Xiaomi 14 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Precio: **675.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/xiaomi/telefonos-moviles/14-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

Red	Tecnología:	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	Red 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	Red 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidad:	HSPA, LTE-A, 5G
	Red 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
Lanzamiento	Publicado:	2023, 26 de octubre
	Estatus:	Disponible. Publicado el 2023, 01 de noviembre
Cuerpo	Dimensiones:	152.8 x 71.5 x 8.2 mm
	Peso:	193 g
		Resistente al polvo/agua IP68 (hasta 1, 5 m durante 30 min)
	Construir:	Frontal de cristal (Gorilla Glass Victus), marco de aluminio
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM, stand-by dual)
Monitor	Tipo:	LTPO OLED, 68B colores, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1000 nits (típico), 3000 nits (pico)
	Tamaño:	6, 36 pulgadas, 97, 6 cm ² (~89, 3% relación pantalla-cuerpo)
	Protección:	Corning Gorilla Glass Victus
	Resolución:	1200 x 2670 píxeles, relación 20:9 (densidad ~460 ppp)
Plataforma	OS:	Android 14, HyperOS
	Chipset:	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Generación 3 (4 nm)
	CPU:	Octa núcleo (1x3, 3 GHz Cortex-X4 y 3x3, 2 GHz Cortex-A720 y 2x3, 0 GHz Cortex-A720 y 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	GPU:	Adren 750
Memoria	Slot tarjeta:	No
	Interna:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.0
Sonido	Altavoz:	Sí, con altavoces estéreo
	3.5mm jack:	No
		Audio inalámbrico de alta resolución y alta resolución de 24 bits/192 kHz Sonido Snapdragon
Comunicaciones	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, doble banda, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptable, LHDC
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 3.2, OTG
	NFC:	Sí
	Puerto infrarrojo:	Sí
	Comunicaciones:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Características	Sensores:	Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, proximidad, giroscopio, brújula, barómetro, espectro de color
Batería	Cargando:	90 W con cable, PD3.0, QC4, 100 % en 31 min (anunciado) 50 W inalámbrico, 100 % en 46 min (anunciado) 10 W inalámbrico inverso
	Tipo:	Li-Po 4610 mAh, no extraíble
Cámara principal	Características:	Lente Leica, flash de doble tono de doble LED, HDR, panorama
	Video:	8K a 24 fps (HDR), 4K a 24/30/60 fps (HDR10+, Dolby Vision HDR de 10 bits, LOG de 10 bits), 1080p a 30/60/120/240/960 fps, 720p a 1920 fps, giroscopio EIS
	Triple:	50 MP, f/1.6, 23 mm (ancho), 1/1.31", 1.2 μm, PDAF de doble píxel, AF láser, OIS 50 MP, f/2.0, 75 mm (teleobjetivo), PDAF (10 cm ∞), OIS, 3.2 x zoom óptico 50 MP, f/2.2, 14 mm, 115° (ultra gran angular)
Cámara autofoto	Soltero:	32 MP, f/2.0, 22 mm (ancho), 0, 7 μm
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; giroscopio-EIS
	Características:	HDR, Panorama