



## Xiaomi 14T Pro 5G Dual SIM 1TB 12GB RAM Titan

Precio: **723.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/xiaomi/telefonos-moviles/14t-pro-5g-dual-sim-1tb-12gb-ram-titan-azul/>

<b>Red</b>	<b>Tecnología:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Red 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Red 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidad:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Red 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, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Lanzamiento</b>	<b>Publicado:</b>	2024, 26 de septiembre
	<b>Estatus:</b>	Disponible. Lanzamiento: 26 de septiembre de 2024
<b>Cuerpo</b>	<b>Dimensiones:</b>	160.4 x 75.1 x 8.4 mm
	<b>Peso:</b>	209 g
		Aleación de aluminio 6M13, rigidez del marco 281 N/mm, rigidez del dispositivo 260 N/mm (valores publicitados)
	<b>Construir:</b>	Frente de cristal, marco de aluminio
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM, stand-by dual)
<b>Monitor</b>	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 68 mil millones de colores, 144 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1600 nits (HBM), 4000 nits (pico)
	<b>Tamaño:</b>	6, 67 pulgadas, 107, 4 cm <sup>2</sup> (~89, 1 % de relación pantalla-cuerpo)
	<b>Protección:</b>	Vidrio resistente a rayones y caídas, resistente al agua y al polvo IP68 (hasta 2 m durante 30 min)
	<b>Resolución:</b>	1220 x 2712 píxeles, relación 20:9 (~446 ppi de densidad)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 9300+ (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-X4 y 3x2, 85 GHz Cortex-X4 y 4x2, 0 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Inmortalis-G720 MC12
<b>Memoria</b>	<b>Slot tarjeta:</b>	No
	<b>Interna:</b>	1 TB, 12 GB de RAM
		UFS 4.0
<b>Sonido</b>	<b>Altavoz:</b>	Sí, con altavoces estéreo
	<b>3.5mm jack:</b>	No
		Audio inalámbrico de alta resolución y alta resolución de 24 bits/192 kHz
<b>Comunicaciones</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, doble banda, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LHDC, LEC
	<b>Radio:</b>	N/A
	<b>USB:</b>	USB tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Puerto infrarrojo:</b>	Sí
	<b>Comunicaciones:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
<b>Características</b>	<b>Sensores:</b>	Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula
		Círculo para buscar
<b>Batería</b>	<b>Cargando:</b>	120 W con cable, PD3.0, QC4, 100 % en 19 min (anunciado), 50 W inalámbrico, 100 % en 45 min (anunciado)
	<b>Tipo:</b>	Li-Po 5000 mAh, no extraíble
<b>Cámara principal</b>	<b>Características:</b>	Objetivo Leica, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	8K a 24/30 fps, 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, giroscopio EIS, Rec. 2020 de 10 bits, HDR10+
	<b>Triple:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (gran angular), 1/1.31", 1.2 µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 60 mm (telefoto), 1/2.88", 0.61 µm, PDAF, zoom óptico 2.6x 12 MP, f/2.2, 15 mm (ultra gran angular), 1/3.06", 1.12 µm
<b>Cámara autofoto</b>	<b>Soltero:</b>	32 MP, f / 2.0, 25 mm (ancho)
	<b>Video:</b>	4K a 30 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR10+
	<b>Características:</b>	HDR