



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

Precio: **699.00 €**

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

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