



Vivo X200 Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Precio:
1251.00 €

<https://mobileshop.eu/es/vivo/teléfonos-móviles/x200-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-titanio-gris/>

| | | |
|-------------------------|---------------------------|---|
| Red | Tecnología: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Red 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Red 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidad: | HSPA, LTE, 5G |
| | Red 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA/Sub6 |
| Lanzamiento | Publicado: | 14 de octubre de 2024 |
| | Estatus: | Disponible. Lanzamiento 2024, 19 de octubre |
| Cuerpo | Dimensiones: | 162.4 x 76 x 8.5 mm |
| | Peso: | 228 g |
| | Construir: | Frente de vidrio, marco de aleación de aluminio, parte trasera de vidrio o parte trasera de fibra de vidrio |
| | SIM: | Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Monitor | Tipo: | LTPO AMOLED, 1000 millones de colores, 120 Hz, HDR10+, Dolby Vision, 4500 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 78 pulgadas, 111, 5 cm ² (~90, 3 % de relación pantalla-cuerpo) |
| | Protección: | Vidrio resistente a rayones y caídas (Armor Glass) |
| | Resolución: | 1260 x 2800 píxeles, relación 20:9 (densidad ~452 ppp) |
| Plataforma | OS: | Android 15, hasta 4 actualizaciones importantes de Android, Funtouch 15 |
| | Chipset: | Mediatek Dimensity 9400 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3, 63 GHz Cortex-X925 y 3x3, 3 GHz Cortex-X4 y 4x2, 4 GHz Cortex-A720) |
| | GPU: | Inmortalis-G925 |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 512 GB , 16 GB RAM UFS 4.0 |
| | | |
| Sonido | Altavoz: | Sí, con altavoces estéreo |
| | 3.5mm jack: | No |
| | | Audio de alta resolución de 24 bits/192 kHz |
| Comunicaciones | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, doble banda |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5 |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB tipo C 3.2, OTG |
| | NFC: | Sí |
| | Puerto infrarrojo: | Sí |
| | Comunicaciones: | GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5) |
| Características | Sensores: | Huella dactilar (bajo pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula |
| Batería | Cargando: | 90 W con cable, 30 W inalámbrico, cableado inverso |
| | Tipo: | Batería de ion de litio de silicio/carbono de 6000 mAh |
| Cámara principal | Características: | AF láser, sensor de espectro de color, óptica Zeiss, revestimiento de lente Zeiss T*, flash LED, panorama, HDR, importación de LUT 3D |
| | Video: | 8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p, giroscopio EIS, registro de 10 bits, Dolby Vision HDR |
| | Triple: | 50 MP, f/1.6, 23 mm (gran angular), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF, OIS 200 MP, f/2.7, 85 mm (telefoto periscopio), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidireccional, OIS, zoom óptico 3.7x, macro 2.7:1 50 MP, f/2.0, 15 mm, 119° (ultra gran angular), 1/2.76", 0.64 µm, AF |
| Cámara autofoto | Soltero: | 32 MP, f/2.0, 20 mm (ultra gran angular) |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps |
| | Características: | HDR |