



Vivo X300 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Precio:
1622.00 €

<https://mobileshop.eu/es/vivo/teléfonos-móviles/x300-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-verde/>

| | | |
|-------------------------|---------------------------|--|
| Red | Tecnología: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Red 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Red 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1800/1900/2100 |
| | Velocidad: | HSPA, LTE, 5G |
| | Red 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA |
| Lanzamiento | Publicado: | 30 de marzo de 2026 |
| | Estatus: | Disponible. Lanzamiento: 3 de abril de 2026. |
| Cuerpo | Dimensiones: | 163 x 76.8 x 8.2 mm |
| | Peso: | 23.2 g |
| | | Estanco al polvo y resistente al agua con clasificación IP68/IP69 (sumergible hasta 1, 5 m durante 30 min). |
| | Construir: | Frente de vidrio, parte posterior de vidrio, marco de aluminio |
| | SIM: | Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Monitor | Tipo: | LTPO AMOLED, 1.000 millones de colores, 144 Hz, 2160 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid |
| | Tamaño: | 6, 82 pulgadas, 113, 0 cm ² (~90, 3% de relación pantalla-cuerpo) |
| | | Compatibilidad con imágenes Ultra HDR |
| | Protección: | Vidrio de armadura, nivel 4 de Mohs |
| | Resolución: | 1440 x 3168 píxeles (densidad ~510 ppp) |
| Plataforma | OS: | Android 16, OriginOS 6 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite de 5.ª generación (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (2 x 4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6 x 3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| | GPU: | Adreno 840 |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 512 GB , 16 GB RAM |
| | | UFS 4.1 |
| 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, aptX Adaptativo, aptX Sin Pérdida, LHDC 5 |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB tipo C 3.2, OTG, DisplayPort |
| | NFC: | Sí |
| | Puerto infrarrojo: | Sí |
| | Comunicaciones: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS |
| Características | Sensores: | Huella dactilar (bajo pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula |
| Batería | Cargando: | 100 W con cable, PD, PPS, QC, UFCS, 40 W inalámbrico, con cable inverso, inalámbrico inverso |
| | Tipo: | 6400 mAh (Europa) |
| 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 24/30/60/120 fps (Log de 10 bits, Dolby Vision HDR), 1080p a 30/60/120/240 fps, estabilización electrónica de imagen (gyro-EIS), HDR10+ |
| | Triple: | 200 MP, f/1.9, 35 mm (gran angular), 1/1.12", 0.7 µm, PDAF, OIS gimbal 200 MP, f/2.7, 85 mm (teleobjetivo periscopio), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidireccional, OIS, zoom óptico 3.7x, macro 3.4:1 50 MP, f/2.0, 14 mm, 116° (ultra gran angular), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF de doble píxel, OIS Lentes de zoom adicionales opcionales: 200 mm, zoom óptico 2.35x, OIS, óptica Zeiss 400 mm, zoom óptico 4.7x, OIS, óptica Zeiss |
| Cámara autofoto | Soltero: | 50 MP, f/2.5, 24 mm (gran angular), 1/2.76 |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; giroscopio-EIS; HDR |
| | Características: | HDR |

| | | |
|--------------------------|---------------------------|---|
| ETIQUETA DE LA UE | ETIQUETA DE LA UE: | Clase B |
| | Batería: | Resistencia de 56:53 h, 1200 ciclos |
| | ETIQUETA DE LA UE: | Clase B (180 caídas) |
| | ETIQUETA DE LA UE: | Clase C |
| Nuestras pruebas | Altavoz: | -24, 7 LUFS (Muy bueno) |
| | Batería: | Puntuación de uso activo: 15:45 h |
| | Actuación: | AnTuTu: 2723497 (v10), 4085695 (v11) GeekBench: 11494 (v6) 3DMark: 7075 (Wild Life Extreme) |
| | Monitor: | Brillo máximo de 1935 nits (medido) |