



Vivo X300 Ultra 5G Dual SIM 1TB 16GB RAM

Precio:
1807.00 €

<https://www.mobileshop.eu/es/vivo/teléfonos-móviles/x300-ultra-5g-dual-sim-1tb-16gb-ram/>

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:	1 TB, 16 GB de 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)