



Realme 16 Pro Plus 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Precio: **463.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/realme/telefonos-moviles/16-pro-plus-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-oro/>

| | | |
|-------------------------|---------------------------|--|
| Red | Tecnología: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Red 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Red 3G: | HSDPA 850 / 900 / 2100 |
| | Velocidad: | HSPA, LTE, 5G |
| | Red 4G: | 1, 3, 5, 8, 28, 40, 41 |
| | 5G: | 1, 3, 5, 8, 28, 40, 41, 77, 78 SA/NSA |
| Lanzamiento | Publicado: | 6 de enero de 2026 |
| | Estatus: | Disponible. Lanzamiento: 8 de enero de 2026. |
| Cuerpo | Dimensiones: | 162.5 x 76.3 x 8.5 mm |
| | Peso: | 203 g |
| | | Resistente al agua y al polvo (chorros de agua a alta presión; sumergible hasta 2 m durante 30 min) IP68/IP69K |
| | Construir: | Frente de vidrio, marco de aleación de aluminio. |
| | SIM: | Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Monitor | Tipo: | AMOLED, 1000 millones de colores, 144 Hz, HDR10+, 4608 Hz PWM, 600 nits (típico), 1800 nits (HBM), 6500 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 8 pulgadas, 112, 8 cm ² (~91, 0 % de relación pantalla-cuerpo) |
| | Protección: | Vidrio Corning Gorilla 7i |
| | Resolución: | 1280 x 2800 píxeles, relación 19, 5:9 (densidad ~453 ppp) |
| Plataforma | OS: | Android 16, hasta 3 actualizaciones importantes de Android, Realme UI 7.0 |
| | Chipset: | Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x2.8 GHz Cortex-720 y 4x2.4 GHz Cortex-720 y 3x1.8 GHz Cortex-520) |
| | GPU: | Adreno 722 |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 512GB 12GB RAM |
| | | UFS 3.1 |
| Sonido | Altavoz: | Sí, con altavoces estéreo |
| | 3.5mm jack: | No |
| Comunicaciones | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, doble banda |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5 |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB tipo C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Puerto infrarrojo: | Sí |
| | Comunicaciones: | GPS, GLONASS, GALILEO, BDS |
| Características | Sensores: | Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula |
| Batería | Cargando: | 80 W con cable, 55 W PPS, 13, 5 W PD/QC, cableado inverso, carga de derivación |
| | Tipo: | Batería de iones de litio Si/C de 7000 mAh |
| Cámara principal | Características: | LED flash, HDR, panorama |
| | Video: | 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120 fps, HDR, giroscopio EIS, OIS |
| | Triple: | 200 MP, f/1.9, 23 mm (gran angular), 1/1.56", 0.5 µm, PDAF de doble píxel, OIS 50 MP, f/2.8, (teleobjetivo periscopio), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF, OIS, zoom óptico de 3.5x 8 MP, 116°, (ultra gran angular), 1/4.0", 1.12 µm, AF |
| Cámara autofoto | Soltero: | 50 MP, f/2.4, 23 mm (ancho), 1/2.88 |
| | Video: | 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR |
| | Características: | Panorama |
| Nuestras pruebas | Altavoz: | -26.3 LUFS (Bueno) |
| | Batería: | Puntuación de uso activo 18:18h |
| | Actuación: | AnTuTu: 1147970 (v10), 1413772 (v11) GeekBench: 3982 (v6) 3DMark: 2109 (Wild Life Extreme) |
| | Monitor: | Brillo máximo de 1794 nits (medido) |