



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

Preço: **460.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/realme/celulares/16-pro-plus-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-ouro/>

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|--|
| Rede | Tecnologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandas 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandas 3G: | HSDPA 850 / 900 / 2100 |
| | Velocidade: | HSPA, LTE, 5G |
| | Bandas 4G: | 1, 3, 5, 8, 28, 40, 41 |
| | 5G: | 1, 3, 5, 8, 28, 40, 41, 77, 78 SA/NSA |
| Lançamento | Lançamento: | 6 de janeiro de 2026 |
| | Estado: | Disponível. Lançado em 8 de janeiro de 2026. |
| Corpo | Dimensões: | 162.5 x 76.3 x 8.5 mm |
| | Peso: | 203 g |
| | | Classificação IP68/IP69K: à prova de poeira e resistente à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 2 m por 30 min). |
| | Desenvolver: | Frete de vidro, estrutura de liga de alumínio |
| Ecrã | SIM: | Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM) |
| | Tipo: | AMOLED, 1 bilhão de cores, 144Hz, HDR10+, PWM de 4608Hz, 600 nits (típico), 1800 nits (HBM), 6500 nits (pico) |
| | Tamanho: | 6, 8 polegadas, 112, 8 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 91, 0%) |
| | Proteção: | Corning Gorilla Glass 7i |
| Plataforma | Resolução: | 1280 x 2800 pixels, proporção de 19, 5:9 (densidade de ~453 ppi) |
| | OS: | Android 16, até 3 grandes atualizações do Android, Realme UI 7.0 |
| | Chipset: | Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Geração 4 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x2, 8 GHz Cortex-720 e 4x2, 4 GHz Cortex-720 e 3x1, 8 GHz Cortex-520) |
| Memória | GPU: | Adreno 722 |
| | Slot de cartão: | Não |
| Som | Interno: | 512GB 12GB RAM |
| | | UFS 3.1 |
| Comms | Altavoz: | Sim, com alto-falantes estéreo |
| | Jack 3.5mm: | Não |
| | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, banda dupla |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5 |
| | Rádio: | Não |
| | USB: | USB tipo C 2.0, OTG |
| Caraterísticas | NFC: | N/A |
| | Porta de infravermelho: | Sim |
| | Comunicações: | GPS, GLONASS, GALILEO, BDS |
| Bateria | Sensores: | Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola |
| | Carregamento: | 80 W com fio, 55 W PPS, 13, 5 W PD/QC, carregamento reverso com fio, carregamento bypass |
| Câmera principal | Tipo: | Si/C Li-Ion 7000 mAh |
| | Caraterísticas: | Flash LED, HDR, panorama |
| | Vídeo: | 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120 fps, HDR, estabilização giroscópica (EIS), estabilização óptica (OIS). |
| Câmera selfie | Triplo: | 200 MP, f/1.9, 23 mm (grande angular), 1/1.56", 0.5 µm, PDAF de pixel duplo, OIS; 50 MP, f/2.8 (telefoto periscópica), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF, OIS, zoom óptico de 3, 5x; 8 MP, 116° (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm, AF |
| | solteiro: | 50 MP, f/2.4, 23 mm (grande angular), 1/2.88 |
| | Vídeo: | 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR |
| Nossos Testes | Caraterísticas: | Panorama |
| | Altavoz: | -26, 3 LUFs (Bom) |
| | Bateria: | Pontuação de uso ativo 18:18h |
| | Performance: | AnTuTu: 1147970 (v10), 1413772 (v11) GeekBench: 3982 (v6) 3DMark: 2109 (Vida Selvagem Extrema) |
| | Ecrã: | Brilho máximo de 1794 nits (medido) |