



Apple iPhone 14 Pro 5G Dual eSIM 256GB 6GB RAM

Preço: **1042.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/apple/celulares/iphone-14-pro-5g-dual-esim-256gb-6gb-ram/>

| | | |
|-------------------------|------------------------|--|
| Rede | Tecnologia: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | Bandas 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | Bandas 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidade: | HSPA 42, 2 / 5, 76 Mbps, LTE-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps |
| | Bandas 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66 |
| | Rede: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6 |
| Lançamento | Lançamento: | 2022, 07 de setembro |
| | Estado: | Disponível. Lançado em 2022, 16 de setembro |
| Corpo | Dimensões: | 147.5 x 71.5 x 7.9 mm |
| | Peso: | 206 g |
| | | Resistente a poeira / água IP68 (até 6m por 30 minutos) Apple Pay (certificado Visa, MasterCard, AMEX) |
| | Desenvolver: | Frente de vidro (Gorilla Glass), traseira de vidro (Gorilla Glass), estrutura de aço inoxidável |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM e e-SIM) |
| Ecrã | Tipo: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 2000 nits (HBM) |
| | Tamanho: | 6, 1 polegadas, 91, 7 cm ² (~87, 0% de proporção tela-corpo) |
| | | Sempre-em exibição |
| | Proteção: | Vidro cerâmico resistente a arranhões, revestimento oleofóbico |
| | Resolução: | 1179 x 2556 pixels, proporção de 19, 5:9 (densidade de ~460 ppi) |
| Plataforma | OS: | iOS 16, atualizável para iOS 16.0.2 |
| | Chipset: | Apple A16 Biônico (4 nm) |
| | CPU: | Hexa-core (2x3, 46 GHz Everest + 4x2, 02 GHz Sawtooth) |
| | GPU: | GPU da Apple (gráficos de 5 núcleos) |
| Memória | Slot de cartão: | Não |
| | Interno: | 256 GB, 6 GB RAM NVMe |
| Som | Altavoz: | Sim, com alto-falantes estéreo |
| | Jack 3.5mm: | Não |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, banda dupla, ponto de acesso |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE |
| | GPS: | Sim, com A-GPS de banda dupla, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS |
| | Rádio: | Não |
| | USB: | Lightning, USB 2.0 |
| | NFC: | Sim |
| Caraterísticas | Sensores: | Face ID, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro |
| | | Suporte a Ultra Wideband (UWB) SOS de emergência via satélite (envio/recepção de SMS) |
| Bateria | Carregamento: | Carregamento rápido, 50% em 30 min (anunciado), USB Power Delivery 2.0, carregamento sem fio rápido MagSafe 15W, carregamento sem fio Qi 7, 5W |
| | Tipo: | Li-Ion 3200 mAh, não removível (12, 38 Wh) |
| Câmera principal | Caraterísticas: | Flash de dois tons de LED duplo, HDR (foto / panorama) |
| | Vídeo: | 4K a 24/25/30/60fps, 1080p a 25/30/60/120/240fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (até 60fps), ProRes, modo cinematográfico (4K a 24/30fps), som estéreo gravando. |
| | Triplo: | 48 MP, f/1.8, 24mm (wide), 1/1.28", 1.22µm, dual pixel PDAF, sensor-shift OIS 12 MP, f/2.8, 77mm (telefoto), 1/3.5", PDAF, OIS, 3x zoom óptico 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultrawide), 1/2.55", 1.4µm, scanner PDAF TOF 3D LiDAR de pixel duplo (profundidade) |
| Câmera selfie | solteiro: | 12 MP, f/1.9, 23mm (wide), 1/3.6 |
| | Vídeo: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giro-EIS |
| | Caraterísticas: | HDR, modo cinematográfico (4K a 24/30fps) |