



Xiaomi Poco X8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Precio: **380.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/es/xiaomi/telefonos-moviles/poco-x8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

| | | |
|--------------------------|---------------------------|---|
| Red | Tecnología: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Red 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Red 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidad: | HSPA, LTE, 5G |
| | Red 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA/Sub6 |
| Lanzamiento | Publicado: | 17 de marzo de 2026 |
| | Estatus: | Disponible. Lanzamiento: 17 de marzo de 2026. |
| Cuerpo | Dimensiones: | 157.5 x 75.2 x 8.4 mm |
| | Peso: | 201.5 g |
| | | Resistente al polvo y al agua (chorros de agua a alta presión; sumergible hasta 1, 5 m durante 30 min) IP68/IP69K |
| | Construir: | Frontal de cristal (Gorilla Glass 7i), marco de aluminio |
| | SIM: | Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| Monitor | Tipo: | AMOLED, 68 mil millones de colores, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3500 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 59 pulgadas, 106, 4 cm ² (~89, 8% de relación pantalla-cuerpo) |
| | Protección: | Corning Gorilla Glass 7i, nivel Mohs 5 |
| | Resolución: | 1268 x 2756 píxeles, relación de aspecto 19, 5:9 (~460 ppi de densidad) |
| Plataforma | OS: | Android 16, HyperOS 3 |
| | Chipset: | Mediatek Dimensity 8500 Ultra (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3, 4 GHz Cortex-A725 y 3x3, 2 GHz Cortex-A725 y 4x2, 2 GHz Cortex-A725) |
| | GPU: | Mali-G720 MC8 |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 512GB 12GB RAM |
| | | UFS 4.1 |
| Sonido | Altavoz: | Sí, con altavoces estéreo (con Dolby Atmos) |
| | 3.5mm jack: | No |
| | | Audio inalámbrico de alta resolución y alta resolución de 24 bits/192 kHz |
| Comunicaciones | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, doble banda, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5, Auracast, ASHA |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB tipo C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Puerto infrarrojo: | Sí |
| | Comunicaciones: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS |
| Características | Sensores: | Huella dactilar (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, brújula, proximidad |
| Batería | Cargando: | 100 W cableados, 100 W PPS, PD3.0, 100 % en 48 min, 27 W cableados en sentido inverso |
| | Tipo: | Batería de iones de litio Si/C de 6500 mAh |
| Cámara principal | Características: | LED flash, HDR, panorama |
| | Video: | 4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, estabilización electrónica de imagen (gyro-EIS), HDR10+ |
| | Doble: | 50 MP, f/1, 5, 26 mm (gran angular), 1/1, 95", 0, 8 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 15 mm (ultra gran angular), 1/4, 0", 1, 12 µm |
| Cámara autofoto | Soltero: | 20 MP, f/2.2, (gran angular), 1/4 |
| | Video: | 1080p @ 30 / 60fps |
| ETIQUETA DE LA UE | ETIQUETA DE LA UE: | Clase A |
| | Batería: | Resistencia de 66:25 h, 1000 ciclos |
| | ETIQUETA DE LA UE: | Clase A (270 caídas) |
| | ETIQUETA DE LA UE: | Clase C |
| Nuestras pruebas | Altavoz: | -24.8 LUFS (Muy bueno) |
| | Batería: | Puntuación de uso activo: 16:52 h |