



## POCO X6 Pro 16.9 cm (6.67") SIM dual 5G USB Tipo C 8 GB 256 GB 5000 mAh Negro

POCO X6 Pro, 16.9 cm (6.67"), 2712 x 1220 Píxeles, 8 GB, 256 GB, 64 MP, Negro

SKU: 51688

### Información Técnica

Marca: **POCO**

Diagonal de la pantalla: **16.9 cm (6.67")**

Tipo de panel: **AMOLED**

Resolución de la pantalla: **2712 x 1220 Píxeles**

Modelo del procesador: **8300 Ultra**

Núcleos del procesador: **8**

Capacidad de RAM: **8 GB**

Capacidad de almacenamiento interno: **256 GB**

Resolución de la cámara trasera (numérica): **64 MP**

Tipo de cámara frontal: **Cámara única**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **16 MP**

Cámara trasera con flash: **Si**

Tipo de cámara trasera: **Triple cámara**

Generación de redes móviles: **5G**

Tipo de tarjeta SIM: **Nano SIM**

Wifi: **Si**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Bluetooth: **Si**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **Si**

Tipo de conector USB: **USB Tipo C**

Localizador de posición: **Si**

Factor de forma: **Barra**

Color del producto: **Negro**

Carga rápida: **Si**

Plataforma: **Android**

Capacidad de batería (mAh): **5000 mAh**

Grado de protección IP: **IP54**

Adaptador AC incluido: **Si**





## Aspectos destacados

### Rendimiento de alta velocidad

#### MediaTek Dimensity 8300-Ultra

Procesador TSMC de 4 nm insignia

Un rendimiento máximo más sólido con una arquitectura ARMv9 actualizada y una configuración de ocho núcleos 1+3+4. La GPU Mali-G615 más reciente ofrece excelentes funciones y una experiencia de usuario extraordinaria

### 12GB + 512GB

#### LPDDR5X + UFS 4.0

Elige entre una nueva generación de combinaciones de alta velocidad, con opciones de hasta 12 GB de RAM + 512 GB de ROM compatibles con la cola multicircular, lo que le ofrece velocidades de lectura/escritura significativamente mejoradas.

### WildBoost Optimization 2.0

Su tecnología de estabilización de cuadro inteligente FEAS2.3 puede movilizar completamente el DDR para optimizar el consumo total de energía durante los video juegos. Carga juegos grandes rápidamente y garantiza un brillo y una velocidad de fotogramas estables para disfrutar de una experiencia de video juegos excepcionalmente fluida.

### Tecnología LiquidCool 2.0

Las principales fuentes de calor están cubiertas por una cámara de vapor extragrande de gama alta para proporcionar una disipación de calor de gama alta.

### Flow AMOLED de 6,67"

#### Pantalla CrystalRes de 1,5 K

#### Consumo de energía similar al de FHD+

Incluso con una resolución más alta, el consumo de energía es similar al de la pantalla FHD+, lo que hace que sea más eficiente que las pantallas WQHD+ típicas.

### Pantalla CrystalRes

La calidad visual es casi tan buena como la de WQHD+, por lo que ofrece imágenes más claras que FHD+

### Marcos ultradelgados

El POCO X6 Pro cuenta con la última pantalla Flow AMOLED de gama alta. Con un bisel izquierdo y derecho de solo 1,3 mm\* y el bisel inferior de 2,27 mm,\* ofrece una experiencia como nunca antes.

### 68 000 millones de colores

#### Rebosante de brillo

Hasta 68 700 millones de colores garantizan imágenes naturales, fluidas y refinadas.

### 1800 nits (brillo máximo)

#### Pantalla HDR profesional

Los contenidos HDR con brillo máximo ultra alto son hasta 8 veces más brillantes\* con contraste mejorado para obtener detalles aún más impresionantes.

### HDR adaptable

La pantalla se ajusta dinámicamente al contenido de vídeo y al brillo de la pantalla para garantizar una experiencia de visualización cómoda y detalles vivos en diferentes condiciones de iluminación.

### Tasa de refresco personalizada de 120 Hz

#### Personalízala a tu gusto

Ajusta la tasa de refresco según tus preferencias gracias a la nueva compatibilidad de varias aplicaciones del sistema y aplicaciones de terceros.

### Frecuencia de muestreo táctil instantánea de 2160 Hz

#### Control táctil de superresolución 16x

Gracias a un control de pantalla 16 veces más preciso que el normal, la pantalla puede ofrecer un control de juego más rápido y estable.

### Pantalla que reduce la fatiga ocular

16 000 niveles de ajuste de brillo y atenuación PWM de 1920 Hz para proporcionar un ajuste de brillo suave y ayudar a mejorar la comodidad

## Especificaciones

Exhibición
Diagonal de la pantalla: <b>16.9 cm (6.67")</b>
Forma de la pantalla: <b>Plana</b>
Tipo de panel: <b>AMOLED</b>
Tipo de cristal de pantalla: <b>Gorilla Glass</b>
Versión de Gorilla Glass: <b>Gorilla Glass 5</b>
Resolución de la pantalla: <b>2712 x 1220 Píxeles</b>
Relación de aspecto nativa: <b>20:9</b>
Razón de contraste (típica): <b>5000000:1</b>
Máxima velocidad de actualización: <b>120 Hz</b>
Tasa de respuesta táctil: <b>2160 Hz</b>
Máximo brillo de la pantalla (HDR): <b>1800 cd / m<sup>2</sup></b>
Alto Rango Dinámico (HDR): <b>Si</b>
Tecnología de alto rango dinámico (HDR): <b>High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)</b>
Densidad del pixel: <b>446 ppi</b>
Procesador
Familia de procesador: <b>MediaTek Dimensity</b>
Modelo del procesador: <b>8300 Ultra</b>
Núcleos del procesador: <b>8</b>
Frecuencia del procesador turbo: <b>3.35 GHz</b>
Medios de almacenaje
Capacidad de RAM: <b>8 GB</b>
Tipo de RAM: <b>LPDDR5X</b>
Capacidad de almacenamiento interno: <b>256 GB</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>No compatible</b>
Cámara fotográfica
Resolución de la cámara trasera (numérica): <b>64 MP</b>
Resolución de la segunda cámara trasera (numérica): <b>8 MP</b>
Resolución de la cámara macro (numérica): <b>2 MP</b>
Número de apertura de la cámara trasera: <b>1.7</b>
Número de apertura de la segunda cámara trasera: <b>2.2</b>
Número de apertura de la tercera cámara trasera: <b>2.4</b>
Tamaño de píxel de la cámara trasera (tecnología Quad Pixel): <b>1.4 μm</b>
Ángulo del campo de visión (FOV) de la segunda cámara trasera: <b>120°</b>
Tipo de cámara frontal: <b>Cámara única</b>
Resolución de la cámara frontal (numérica): <b>16 MP</b>
Número de apertura de la cámara frontal: <b>2.4</b>
Cámara trasera con flash: <b>Si</b>
Velocidad máxima de cuadro: <b>60 fps</b>
Resolución en velocidad de captura: <b>1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@24fps, 3840x2160@30fps</b>

Modos de grabación de vídeo: **720p, 1080p**

Tipo de cámara trasera: **Triple cámara**

Modo de lapso de tiempo: **Si**

Estabilizador de vídeo: **Si**

Fotografía macro: **Si**

Movimiento lento: **Si**

### Red

Capacidad de la tarjeta SIM: **SIM dual**

Generación de redes móviles: **5G**

Tipo de tarjeta SIM: **Nano SIM**

Estándares 3G: **WCDMA**

Estándares 4G: **LTE-TDD & LTE-FDD**

Estándar 5G: **Sub6, Sub6 NSA**

Wifi: **Si**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.4**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **Si**

### Suscripción

Tipo de suscripción: **Sin suscripción**

### Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Tipo de conector USB: **USB Tipo C**

### Mensajería

Servicios de mensajes cortos (SMS): **Si**

Sistema de mensajería multimedia (MMS): **Si**

Correo electrónico: **Si**

### Navegación

GPS (satélite): **Si**

GLONASS: **Si**

BeiDou: **Si**

Galileo: **Si**

Sistema por satélite quasi cenital (QZSS): **Si**

Brújula electrónica: **Si**

Localizador de posición: **Si**

### Diseño

Factor de forma: **Barra**

Color del producto: **Negro**

### Desempeño

Vídeo llamada: **Si**

Carga rápida: **Si**

Adaptador gráfico: **Mali-G615**

Lector de huella digital: **Si**

Reconocimiento de cara: **Si**

Altavoz: **Si**

Alerta vibratoria: **Si**

### **Multimedia**

Altavoces: **Estéreo**

Sistema de audio: **Dolby Atmos**

Formatos de vídeo compatibles: **3GP, ASF, AVI, MKV, MP4, WEBM, WMV**

### **Software**

Plataforma: **Android**

Horquilla del sistema operativo: **HyperOS**

### **Batería**

Capacidad de batería (mAh): **5000 mAh**

### **Sensores**

Sensor de proximidad: **Si**

Acelerómetro: **Si**

Sensor de luz ambiental: **Si**

Giroscopio: **Si**

Sensor infrarrojo: **Si**

### **Control de energía**

Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**

### **Resistencia**

Grado de protección IP: **IP54**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **74.3 mm**

Profundidad: **8.25 mm**

Altura: **160.4 mm**

Peso: **186 g**

### **Contenido del empaque**

Adaptador AC incluido: **Si**

Guía de configuración rápida: **Si**

Tarjeta de garantía: **Si**

Cables incluidos: **USB Tipo C**

Instrumento para extraer tarjeta SIM: **Si**

Estuche protector: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/673083/poco-x6-pro-169-cm-667-sim-dual-5g-usb-tipo-c-8-gb-256-gb-5000-mah-negro>