



Rf. REAL-SP GT 7 12GB/512GB 12-512 BK

*Smartphone Realme GT 7 12GB/ 512GB/ 6.78"/ 5G/  
Negro*

*Realme GT 7*

*Potencia Imparable*

*Adiós ansiedad. Energía encendida.*

*El buque insignia definitivo: potencia, IA y fotos increíbles. Ultracarga de 120 W*

*Consigue una carga al 100 % de 7000 mAh en 40 min*

*Fluido durante años y años Multitarea sin esfuerzo que se mantiene rápida, incluso después de años de uso. Ejecuta ventanas flotantes, juegos y más sin ralentizaciones.*

*Procesador insignia Dimensity 9400e*

### **Profesional en la multitarea.**

Co-diseñado por realme y MediaTek, el Dimensity 9400e ofrece velocidad de última generación, eficiencia y multitarea sin esfuerzo, superando los límites de lo que un chip de smartphone puede hacer. GT Boost El algoritmo de IA exclusivo ofrece juegos a fotograma completo con un consumo de energía ultrabajo. Fluido, estable y diseñado para la presión.

Instantánea de Viaje IA Tres estilos. Un cambio fluido. Cambia automáticamente entre los modos característicos &#8212;Montaña, Isla, Ciudad&#8212; haciendo que cada fotograma sea perfecto como una postal.

Instantánea de Retrato Cada momento, sin esfuerzo, hermoso. La IA mejora los retratos en tiempo real, manteniendo las instantáneas espontáneas nítidas, vibrantes y llenas de vida.

Foto Animada IA 2K Tus recuerdos, en movimiento. Ahora en 2K con soporte ProXDR. Elige el fotograma perfecto como tu portada y revive el momento con vívidos detalles.

Frescura activada. El diseño con el mejor rendimiento. El grafeno IceSense mantiene fresco tu teléfono en momentos de presión al tiempo que le da un aire ligero, resistente y elegante, gracias a la combinación de gran rendimiento de grafeno y fibra de vidrio.

Entrenador de Juegos IA

Consejos en tiempo real. Jugadas más inteligentes. Analiza los momentos dentro del juego para títulos FPS y MOBA, dándote la ventaja cuando más importa.

Comodidad Ocular Esta pantalla también cuenta con propiedades excepcionales para el cuidado ocular, siendo compatible con atenuación DC y PWM de alta frecuencia de 2160Hz, asegurando una visualización cómoda en todo momento.

Protector Nano Velvet Con un recubrimiento oleofóbico más robusto y nanopartículas incrustadas, la pantalla es ahora más duradera y un 30% más suave al tacto.

Refrigeración novedosa de 360º Fabricada con grafeno IceSense, que ofrece una conductividad térmica 10 veces superior a los materiales de refrigeración tradicionales, envuelve el teléfono en una disipación de calor eficiente de 360º.

Procesador SignalCatcher

**Señal potente incluso en las redes más débiles.**

El procesador SignalCatcher de cuatro núcleos fija la señal en diferentes bandas, incluso en entornos atestados, remotos o densos. Tanto si estás en unas escaleras, un ascensor o en la oficina, tenemos lo que necesitas.

## Especificaciones

### Procesador:

MediaTek Dimensity 9400e, CPU de 8 núcleos (4 nm, hasta 3,4 GHz), GPU Arm Immortalis-G720 a 1,3 GHz

### Memoria y almacenamiento:

RAM 12 GB (hasta 12 GB dinámica), ROM 512 GB, almacenamiento de gran capacidad hasta 512 GB

### Pantalla:

6,78' (17,22 cm), resolución 1,5K (2780×1264), brillo máximo 6000 nits, relación pantalla-cuerpo 93,9 %, frecuencia de actualización hasta 120 Hz, muestreo táctil hasta 360 Hz, relación de contraste 5.000.000:1, gama de colores P3 al 100 %

### Carga y batería:

batería de 7000 mAh (típ.), 6850 mAh (mín.), carga SUPERVOOC de 120 W

### Cámara principal:

Sony IMX906 de 50 MP, 1/1,56', f/1.8, píxel de 1 µm, grabación 8K a 30 fps, 4K a 120/60/30 fps Dolby, 1080p a 60/30 fps Dolby

### Cámara frontal:

Sony IMX615 de 32 MP, 1/2,74', f/2.4, píxel de 0,8 µm, grabación 4K a 60/30 fps, 1080p a 60/30 fps

### Cámaras adicionales:

Samsung S5KJN5 de 50 MP, 1/2,8', f/2.0, píxel de 0,64 µm (4K a 60/30 fps, 1080p a 60/30 fps); gran angular 8 MP, f/2.2, píxel de 1,12 µm (1080p a 30 fps)

### Conexión móvil:

Modo dual 5G + 5G (SA+NSA), GSM 850/900/1800/1900 MHz, WCDMA bandas 1/2/4/5/6/8/19, LTE FDD bandas 1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/26/28/66/71, LTE TDD bandas 38/39/40/41, 5G NR n1/n2/n3/n5/n7/n8/n20/n26/n28/n38/n40/n41/n66/n71/n77/n78

### Conectividad inalámbrica:

Wi-Fi 2,4/5 GHz (802.11b/g/a/n), Bluetooth 5.4, NFC, eSIM

### Navegación:

DualBand GPS (L1+L5), MultiBand BDS (B1I+B1C+B2a+B2b), GLONASS (G1), Galileo (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)

### Tamaño y peso:

162,42 × 76,13 × 8,30 mm, 206 g aprox.

### Audio:

compatible con Audio OReality, cancelación de ruido de dos micrófonos, certificación Hi-Res Audio

### Botones y puertos:

2 ranuras nano-SIM, puerto USB-C, botón de encendido, botones de volumen

### Sensores:

proximidad, luz ambiental, temperatura del color, brújula electrónica, acelerómetro, giroscopio

**Sistema:**

realme UI 6.0 basado en Android 15

**Contenido del paquete:**

teléfono, cable de datos USB, herramienta de extracción SIM, guía rápida con tarjeta de garantía, funda protectora

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.