



Rf. REAL-SP NOTE 70T 4GB/ 256GB/ 6.74\" data-bbox="382 186 704 200"/>

## Smartphone Realme Note 70T 4GB/ 256GB/ 6.74\" data-bbox="382 211 953 255"/>

Realme Note 70T 6000 mAh con cargador de tipo C

### Reproducción de vídeo durante 19,8 horas

2 días de uso intensivo sin necesidad de recargar. Energía para trabajar durante todo el día o entretenerse sin descanso.

Tu batería portátil más cómoda El puerto tipo C es compatible con la carga rápida de 15 W para que no tengas que preocuparte por el nivel de batería. Además, con la carga inversa, ninguno de tus dispositivos volverá a quedarse sin batería.

Diseño inspirado en la costa

### Cuerpo ultrafino de 7,94 mm

Gracias a su cuerpo ultrafino, disfrutarás de una agradable comodidad cada vez que tengas el teléfono en la mano

Toda la información que necesitas de un vistazo La luz pulsada ofrece diversas interacciones para que estés al tanto de todo con un solo vistazo

A prueba de caídas desde 1,8 m El robusto diseño ArmorShell aporta una resistencia a impactos de nivel militar. El Note 70T lo aguanta todo y está preparado para resistir los momentos más exigentes de la vida.

IP54 al agua y al polvo Resistencia

### A prueba del polvo y las salpicaduras de la vida diaria

Al estar protegido frente a los derrames, las salpicaduras y el polvo de la vida diaria, el Note 70T te sigue el ritmo allá donde te lleve el futuro.

Pantalla con modo de comodidad ocular de 90 Hz

## **DC-Dimming real: pantalla con comodidad ocular líder del sector**

Descubre efectos visuales realmente fluidos con menos retrasos a la vez que cuidas de tus ojos. Disfruta de una nitidez vibrante y comodidad durante horas de uso con menos fatiga visual.

Conexión nítida Conexión nítida incluso con redes débiles o con ruido

Reducción de ruido en llamadas con IA 2.0 Filtración inteligente del ruido para llamadas telefónicas nítidas.

AI& Refuerzo Optimiza las aplicaciones que más usas para que disfrutes de una uniformidad sin precedentes.

Cámara de con IA Capta y conserva cada momento de brillantez

Modo nocturno Mejora la iluminación en los entornos de captura oscuros para conservar todos los detalles

Especificaciones

### **Procesador:**

UNISOC T7250, CPU de 12 nm, 8 núcleos hasta 1,8 GHz, GPU Mali G57 MP1 a 850 MHz

### **Memoria y almacenamiento:**

RAM 4 GB (hasta 12 GB con RAM dinámica), ROM 256 GB, hasta 256 GB de almacenamiento, ampliable mediante tarjeta microSD

### **Pantalla:**

6,74' (17,13 cm), resolución 720 x 1600 HD+, brillo máximo 563 nits, frecuencia de actualización hasta 90 Hz, tasa de respuesta táctil hasta 180 Hz, relación pantalla-cuerpo 90,4 %, 16,7 M colores, contraste 1500:1, gama de colores NTSC 83,5 %, ajuste de brillo 4096 niveles

### **Batería:**

6000 mAh (típica), 5830 mAh (mínima), carga VOOC 15 W, puerto USB tipo C

### **Cámara trasera:**

OV13B10 de 13 MP, resolución 4160x3120, apertura f/2,2, lente 4P, distancia focal 27 mm, FOV 76,5°, modos foto, vídeo, retrato, nocturno, profesional, panorámica, cámara lenta, time lapse, HyperText, vídeo de vista dual, pegatina, Google Lens; grabación hasta 1080p/30 fps y 720p/30 fps, cámara lenta 720p/120 fps

### **Cámara frontal:**

SC520CS de 5 MP, resolución 2592x1944, apertura f/2,2, lente 3P, distancia focal 27 mm, FOV 76,6°, modos foto, vídeo, retrato, nocturno, panorámica, vídeo de vista dual, pegatina; grabación hasta 720p/30 fps

### **Red y conectividad:**

4G LTE, GSM 850/900/1800/1900, WCDMA 1/5/8, FDD-LTE 1/3/5/7/8/20/28, TDD-LTE 38/40/41, Wi-Fi 2,4/5 GHz (802.11 a/b/g/n/ac), Bluetooth 5.2, GPS, Beidou, GLONASS, Galileo

### **Audio:**

Altavoz lineal, efecto OReality Audio, cancelación de ruido con micrófono

### **Sensores:**

Huella digital lateral, proximidad, luz ambiente, giroscopio, acelerómetro

### **Dimensiones:**

167,20 x 76,60 x 7,94 mm

### **Peso:**

201 g

### **Sistema:**

realme UI basado en Android 15

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

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