



Rf. ULE-SP AR 27T P11-256GBR27TPROB

## Smartphone Ruggedizado Ulefone Armor 27T Pro 12GB/ 256GB/ 6.78"/ 5G/ Negro

**574,58 €**  
Incluido (IVA 21%)

### Armor 27T Pro

Batería de 10600 mAh | Cámara de visión nocturna infrarroja de 64 MP | Imagen térmica | Android 14 | 5G  
Superpoderes de ver el calor

La microcámara térmica FLIR® Lepton® incorporada puede detectar luz infrarroja de objetos por encima del cero absoluto (-273°C), lo cual es invisible al ojo humano, y traducirla en imágenes que podemos ver e interpretar. Una herramienta valiosa al aire libre, en casa y en el trabajo, el sistema de cámara visible y térmica integrado también incorpora las tecnologías de procesamiento de imagen patentadas MSX® y VividIR® de FLIR, para las imágenes más avanzadas disponibles. Capacidades de software mejoradas

El Armor 27T incorpora la aplicación de imagen térmica más potente disponible hoy. La app MyFLIR® Pro de FLIR ofrece lo último en procesamiento de imágenes, análisis, generación de informes y opciones de captura dentro de una interfaz intuitiva. Visualiza calor y fugas

### En cualquier momento, en cualquier lugar

Armor 27T Pro puede penetrar la oscuridad, el deslumbramiento, el smog y el humo denso para detectar calor. Desde diagnosticar fugas, humedad, corrientes de aire, obstrucciones, cortocircuitos eléctricos, hasta supervivencia en la naturaleza, rastreo, operaciones de búsqueda, seguridad en camping y más. Cámara de visión nocturna de 64MP

### Algoritmo NightElf Ultra 3.0

Asistido por visión nocturna IR, Armor 27T Pro hace visible la oscuridad total. Integrado con la cámara de visión nocturna OV64B de OMNIVISION, líder en la industria con sus 64MP de alta resolución, una sola presión del obturador permite obtener fotos nocturnas nítidas. El algoritmo mejorado NightElf Ultra 3.0 de Ulefone, con menor interferencia, produce imágenes y videos detallados en condiciones de baja luz. Batería mega de 10600mAh

### **Una semana de uso moderado**

Abraza un menor consumo de energía con la megacapacidad de 10600mAh, pero disfruta de juegos y videos sin interrupciones. Potencia tus viajes al aire libre sin preocuparte por recargas frecuentes. La batería de estado sólido subcero ofrece más seguridad, mayor densidad energética y mayor vida útil comparada con baterías tradicionales de iones de litio. Tiene mejor rendimiento en frío extremo, soportando hasta -30°C. Carga rápida de 33W

Recargas rápidas y carga completa en menos tiempo gracias a la carga rápida de 33W. Menor dependencia de enchufes y un dispositivo listo para usar cuando viajas o estás en movimiento. IP68/IP69K, escudo MIL-STD-810H

### **Atrévete a explorar**

Nacido con estructura defensiva y gran durabilidad. Certificado con IP68/IP69K y protección MIL-STD-810H, Armor 27T Pro no teme al agua, polvo o caídas accidentales. Te acompaña a conquistar exteriores y condiciones de trabajo duras. Enfrenta el frío a -30°C

### **Batería de estado sólido subcero**

Armor 27T Pro, con tecnología de batería de estado sólido subcero, prospera en frío extremo, manteniendo rendimiento máximo incluso a -30°C. Ya sea en una expedición nevada o un paisaje helado, confía en esta bestia resistente para mantenerte conectado y con energía. Corning® Gorilla® Glass Victus®

La pantalla Victus® incorpora una resistencia a rayaduras 4 veces mayor y puede sobrevivir caídas de hasta 2 metros, proporcionando mayor durabilidad contra daños o roturas por rayaduras, caídas e impactos. Cámara selfie ultraclara de 32MP

Con la cámara selfie de 32MP equipada con el sensor Samsung GD1, lente 5P y campo de visión de 80.4°, captura autorretratos y fotos grupales impresionantes con alta calidad y detalles finos. Experimenta reuniones en línea en HD y videollamadas. Sensor ultra grande de 1/1.31"

### **Cámara gran angular de 50MP**

La cámara principal adopta un sensor de imagen Samsung ISOCELL GN1 de 50MP ultra grande de 1/1.31", con un tamaño de píxel de 1.2µm y una apertura f/1.65, aportando una mejora de más del 40% en el rendimiento de imagen con poca luz. Red 5G

La tecnología 5G de última generación permite velocidades de descarga y carga ultrarrápidas, latencia ultrabaja y mayor capacidad de red. MediaTek Dimensity 6300 5G

## **Responsivo, rápido, eficiente**

Superpotente, pero increíblemente eficiente energéticamente. Impulsado por el SoC MediaTek Dimensity 6300 de 6nm, Armor 27T Pro maneja perfectamente las multitareas diarias y el juego ligero a intenso con su CPU de 8 núcleos y su avanzada GPU Arm Mali-G57 MC2. La sólida conectividad 5G permite transmisión, llamadas y navegación por internet rápidas y sin interrupciones. Hasta 24GB RAM + 256GB ROM

## **Memoria grande, rendimiento elite**

Armor 27T Pro funciona con suavidad sin retrasos con hasta 24GB de memoria. Su amplio almacenamiento interno de 256GB, ampliable hasta 2TB, proporciona un gran espacio para almacenar aplicaciones, fotos, videos y archivos.

RAM LPDDR4X &#8212; ROM UFS2.2 Pantalla 6.78" FHD+ 120Hz

## **Entretenimiento sin límites**

La gran pantalla de 6.78 pulgadas ofrece una experiencia visual inmersiva para multimedia. Con una resolución de 1080 x 2460 píxeles, gran nitidez y detalle con colores vívidos que parecen salir de la pantalla. La tasa de refresco ultra alta de 120Hz hace que cada movimiento sea suave y fluido, especialmente al jugar o ver tus transmisiones favoritas. Es legible bajo la luz solar intensa gracias a su brillo máximo de 680 nits. Nuevo sistema Android 14

## **Más personalizado, protegido y accesible**

Impulsado por el sistema operativo Android 14, Armor 27T Pro ofrece una experiencia más personalizada, segura y accesible. Con mejor calidad fotográfica, nuevos temas y fondos generados por IA, mejoras de privacidad para tu salud, seguridad y datos, además de funciones ampliadas de accesibilidad, Android 14 garantiza que tu dispositivo esté protegido y funcione con fluidez incluso bajo uso intensivo. Tu centro de servicio exclusivo

Para mejorar tu experiencia general, hemos incorporado una aplicación de Centro de Servicio en tu dispositivo. Tienes acceso fácil a soportes como preguntas frecuentes, guías de solución de problemas, manuales de usuario e incluso puedes enviarnos tus preguntas y problemas. Esta app puede proporcionar actualizaciones de productos y puedes acceder a la tienda para pedir artículos. Calidad irrompible

Rigurosas pruebas de durabilidad bajo diversas condiciones realizadas en el laboratorio de Ulefone certifican la construcción robusta y el excelente rendimiento del Armor 27T Pro. Con medidas de control de calidad de alto estándar, está construido para perdurar y resistir.

Especificaciones

## **Imagen térmica**

Cámara térmica: FLIR

Resolución térmica: 80 x 60

Frecuencia: 9 Hz

Pixel pitch: 17  $\mu$ m

Sensibilidad térmica: < 50 mK

Rango de medición: -10 °C a 450 °C

Precisión:  $\pm$ 3 °C

Funciones: Visualización de contrastes de temperatura y detección de calor invisible

Aplicación: MyFLIR Pro preinstalada

## **Pantalla**

Tamaño: 6,78 pulgadas

Tipo: LCD IPS multitáctil perforada

Relación de aspecto: 20.5:9

Resolución: 1080 x 2460 FHD+

Densidad: 396 ppp

Frecuencia de actualización: 120 Hz

Muestreo táctil: 240 Hz

Protección: Gorilla Glass Victus

Revestimiento: Oleofóbico

## **Rendimiento y hardware**

Procesador: MediaTek Dimensity 6300 5G MT6835T

Arquitectura CPU: 2 × Cortex-A76 + 6 × Cortex-A55

Proceso: 6 nm

Frecuencia máxima: Hasta 2.4 GHz

GPU: Mali-G57 MC2

Memoria RAM: 12 GB LPDDR4X

Almacenamiento interno: 256 GB UFS 2.2

Expansión microSD: Hasta 2 TB

## **Batería y carga**

Capacidad: 10600 mAh

Tipo: Polímero de litio

Puerto: USB-C

Carga rápida por cable: 33 W

Carga inalámbrica: 30 W

Carga inversa inalámbrica: Sí

## **Cámaras**

Trasera: 50 MP Samsung S5KGN1 1/1.31", 1.2 µm, 7 lentes, FOV 85°, f/1.95, EIS

Visión nocturna: 64 MP OV64B1B f/1.79

Resolución máxima foto: Hasta 6144 × 8192

Resolución máxima vídeo: Hasta 2K

Flash: LED dual

Funciones traseras: Normal, visión nocturna, film, 50 MP, noche, corrección de documentos, grupo, AI Emoji, GIF, retrato, deportes, modo Pro, panorama, cámara lenta, time-lapse, escaneo inteligente, HDR, AI escena, filtros, ubicación, marca de agua, silencio, disparo táctil, temporizador, cuadrícula, tecla volumen, anti-parpadeo, pulsación larga

Frontal: 32 MP Samsung GD1, 0.8 µm, 5 lentes, FOV 80.4°, f/2.45

Funciones frontales: Normal, film, grupo, AI Emoji, GIF, retrato, filtros, ubicación, marca de agua, espejo, silencio, disparo táctil, temporizador, cuadrícula, tecla volumen, anti-parpadeo

Fotografía submarina: Captura de fotos y vídeo bajo el agua con inicio y finalización directa y cambio rápido de modos

## **Resistencia**

Certificación: IP68 hasta 2 m durante 30 min según IEC 60529

Certificación: IP69K según IEC 60529

Certificación militar: MIL-STD-810H

## **Seguridad**

Huella dactilar: Lateral integrada en botón, sensor capacitivo 0.1 s, hasta 5 huellas

Desbloqueo facial: Sí

## **Conectividad y red**

SIM: Dual Nano SIM con 5G y 4G simultáneos

Redes: 5G/4G/3G/2G con VoLTE HD

Bandas 5G: N1/2/3/5/7/8/20/25/28/38/40/41/66/71/77/78/79

Bandas 4G FDD: B1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/25/26/28A/28B/66/71

Bandas 4G TDD: B34/38/39/40/41

Bandas 3G: WCDMA B1/2/4/5/6/8/19

Bandas 2G: GSM B2/3/5/8 y CDMA BC0/BC1/BC10

Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac 2.4/5G

Bluetooth: 5.2

Navegación: GPS, GLONASS, Galileo, BEIDOU, QZSS

Brújula digital: Sí

NFC: Compatible con Google Pay, transporte, fidelización, regalo y billetes

### **uSmart Expansion**

Compatibilidad: uSmart 2.0 con E01, E02 doble cámara, E03 180° y C01 microscopio

### **Sistema y sensores**

Sistema operativo: Android 14 puro

Sensores: Sensor térmico, infrarrojos, NFC, proximidad, luz, gravedad, aceleración, geomagnético, giroscopio, contador Coulomb, podómetro, presión de aire

### **Puertos y ranuras**

Puerto: USB-C USB 2.0

Ranura: Nano SIM + Nano SIM + microSD

Luz de notificaciones: Tricolor rojo, verde y azul con aviso de carga

\*\* 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.