

CAT 850

CON CÁMARA TÉRMICA INTEGRADA

CON TECNOLOGÍA DE FLIR



PANTALLA

TFT HD de 4,7 pulgadas (720x1280px) con tecnología de uso que permite trabajar con quantes o dedos húmedos* y pantalla superluminosa

CUBIERTA DE PANTALLA

Corning® Gorilla® Glass 4 (1 mm de grosor)

Principal: 13 MP con enfoque automático y doble flash LED Cámara térmica: FLIR® Frontal: 5 MP con enfoque automático

MULTIMEDIA

Audio: Radio FM, reproductor de música, Maxx[®] de Waves Grabación de vídeo: 1080p a 30 fps Reproducción de vídeo: 1080p a 60 fps

MEMORIA

32 GB de ROM 3 GB de RAM microSD™ (hasta 200 GB)

CONECTIVIDAD

Conector de audio: 3,5 mm Bluetooth®: 4.1 NFC: Sí (Android Pay™) Wi-Fi®: 802.11 b/g/n (2,4G) USB: micro-USB 2.0, USB-OTG

Tipo de SIM: Nano SIM, variantes de SIM dobles e individuales GPS: GLONASS, GPS, aGPS, Beidou

VELOCIDAD DE DATOS

Velocidad máxima de datos de enlace descendente: 150 Mbps Velocidad máxima de datos de enlace ascendente: 50 Mbps

BATERIA

Tipo: Batería de iones de litio no extraíble Capacidad: 3800 mAh, carga rápida 2.0

TECLADO FÍSICO

Lateral: tecla de encendido, subida/bajada de volumen, tecla programable, tecla SOS, Frontal: Inicio, atrás, aplicación reciente

RESISTENCIA

Certificación IP68: Resistente al aqua hasta 5 m durante 60

minutos, impenetrable al polvo Estándar militar 810G: Golpes y caídas,

Temperatura de funcionamiento: de -25°C a 55°C,

Vibración de categoría 4 Prueba de caídas: Hasta 1,8 m

Qualcomm MSM8952 de Octo-core

PLATFORM (OS)

Google Android™ Marshmallow

Versión UE:

Bandas 4G: 1, 3, 7, 8, 20 (ROW),

Bandas 2, 4, 5, 7, 12, 17 (Norteamérica), Bandas 3G: HSDPA/WCDMA Banda 850/900/2100

Bandas 2G: GSM/GPRS/EDGE Cuatribanda 850/900/1800/1900

Bandas 3G: HSDPA/WCDMA Banda 850/1900/AWS con diversidad Bandas 2G: GSM/GPRS/EDGE Cuatribanda 850/900/1800/1900

DIMENSIONES

73,4 x 147,9 x 12,95 mm

225g

Sensor de proximidad Sensor de luz ambiente Sensor de giroscopio

Brújula electrónica Barómetro / altímetro

Notificación LED (3 colores)

Aplicaciones: AVG, Office Suite, File Commander, Zello PTT, MyFLIR, App Tool Box, Hike, GeoAlert

ubicación. Las velocidades de carga y descarga también dependen del operador movil. El almacenamiento disponible es inferior debido al software del teléfono. Los tiempos de la batería (tiempo de conversación, tiempo de espera, etc.) están sujetos al uso de la red y del teléfono. Nota: La especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

*Cuando el Lockdown Switch está activado. El audio no funcionará cuando el Lockdown Switch se encuentre en el ajuste 5M.

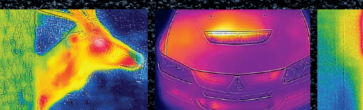
**Puede no funcionar con todos los guantes. La pantalla del teléfono inteligente no se puede utilizar bajo aqua.

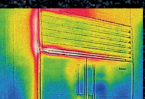
catphones.com

BUILT FOR IT.



catphones.com











All other trademarks, trade names, product names and logos are the property of their respective owner Any rights not expressly granted herein are reserved.

CAT® **S60**

CON CÁMARA TÉRMICA INTEGRADA

CON TECNOLOGÍA DE FLIR



- ◆ EL TELÉFONO INTELIGENTE MÁS RESISTENTE AL AGUA DEL MUNDO (60 MINUTOS HASTA 5 M¹)
- TECNOLOGÍA DE FOTOGRAFÍA TÉRMICA MSX EXCLUSIVA DE FLIR®
- ◆ CÁMARA PRINCIPAL SUBMARINA DE 13 MP CON DOBLE FLASH
- CÁMARA FRONTAL DE 5 MP
- CHASIS DE ALUMINIO REFORZADO
- CAPAZ DE AGUANTAR CAÍDAS DE 1,8 M,
 ESPECIFICACIÓN MILITAR 810G
- ◆ PANTALLA SUPERLUMINOSA CORNING® GORILLA® GLASS 4
- ◆ PANTALLA MULTITÁCTIL CAPACITIVA HD DE 4,7 PULGADAS CON TECNOLOGÍA DE USO CON DEDOS HÚMEDOS Y GUANTES**
- LARGA DURACIÓN DE LA BATERÍA (3800 MAH)
- ◆ ANDROID™ MARSHMALLOW
- BOTÓN SOS DE EMERGENCIA
- **◆ TECLA DE ACCESO DIRECTO PROGRAMABLE**
- 3 GB DE RAM. ALMACENAMIENTO AMPLIABLE (microSD™ HASTA 200 GB)

UN PUNTO DE INFLEXIÓN EN LA INNOVACIÓN DE LOS TELÉFONOS INTELIGENTES

Conviértase en uno de los primeros en adquirir el teléfono inteligente con cámara térmica integrada original y más resistencia al agua del mundo. Al combinar varias herramientas en un solo dispositivo, el Cat® S60 lleva la generación de informes en el trabajo a un nuevo nivel al ofrecer la capacidad de cuantificar el trabajo como nunca antes. Revolucione el modo en que ve el mundo con el poder de la fotografía térmica en sus

VEA EL MUNDO DE UN MODO DIFERENTE

El Cat® S60 es el primero de su categoría que le permite obtener una imagen térmica en vivo directamente con su teléfono inteligente. Este resistente teléfono inteligente, que utiliza una tecnología MSX exclusiva de FLIR®, le ofrecerá imágenes térmicas claras, videos e incluso secuencias en un lapso de tiempo, todo ello con nitidez y posibilidad de compartir. Sus múltiples medidores de puntos permiten determinar retroactivamente una temperatura en la imagen, mientras que la tecnología de la cámara térmica es capaz de penetrar incluse cortinas de humo.

COMO PEZ EN EL AGUA

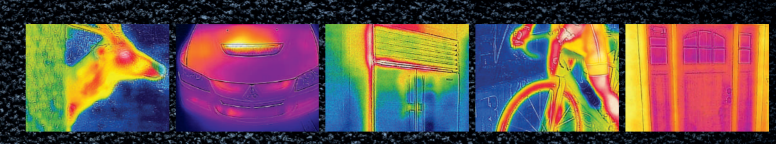
El teléfono inteligente con mayor resistencia al agua del mundo es capaz de resistir inmersiones de hasta 5 metros de profundidad durante 1 hora gracias a nuestro exclusivo Lockdown Switch**. El S60 también es capaz de hacer fotografías y videos bajo el agua, además de contar con una pantalla táctil Corning® Gorilla® Glass 4 que puede usarse con guantes o dedos mojados.

NO PIERDA LA CALMA.EN SITUACIONES DIFICILES

El Cat S60, capaz de aguantar caídas de hasta 1,8 m, supera con su armazón de aluminio reforzado hasta las especificaciones militares, convirtiéndose en el compañero perfecto incluso para quienes llevan la más dura de las vidas.

POTENCIAL INFINITO

Gracias a la cámara térmica dispenible con solo tocar un botón, podrá identificar rápidamente huecos en el aislamiento y fallas eléctricas, así como controlar el rendimiento de cualquier maquinaria. Puedes incluso comprobar los niveles del cilindro de gas para su barbacoa o encontrar el pan más fresco del mercado. Pero es que las posibilidades son infinitas... y esperamos que











"Cuando el Lockdown Switch esta activado. El audio no funcionara cuando el Lockdown Switch se encuentre en la configuració **Puede no funcionar con todos los guantes. La pantalla del teléfono inteligente no se puede utilizar bajo agua