



**SAMSUNG GALAXY XCOVER7 5G 6.6 DUAL SIM 128GB 6GB RAM NEGRO**

El producto es un dispositivo móvil de forma barra que cuenta con una pantalla LCD de 6.6 pulgadas (16.8 cm) y una resolución de 1080 x 2408 píxeles, capaz de mostrar hasta 16 millones de colores. Su diseño incluye un código de protección IP68, lo que garantiza resistencia al agua y al polvo. En cuanto a su rendimiento, el dispositivo está equipado con un procesador de 8 núcleos que opera a una frecuencia de 2 GHz, con un modo turbo que alcanza hasta 2.2 GHz. La memoria RAM interna es de 6 GB y la capacidad de almacenamiento interno es de 128 GB, ampliable mediante tarjetas de memoria MicroSD de hasta 1 TB. La memoria del usuario disponible es de 109.7 GB. El sistema operativo es Android y el dispositivo admite conectividad 4G y 5G, con soporte para múltiples bandas, incluyendo 600, 700, 800, 850, 900, 1800, 2100, 2300, 2500, 2600, 3500 y 3700 MHz para 5G, así como varias bandas 4G. La duración de la batería es de 4050 mAh, permitiendo un tiempo de conversación de hasta 38 horas y un tiempo continuo de reproducción de audio de 85 horas. El tiempo de navegación por Wi-Fi es de 21 horas y el tiempo de navegación en 4G es de 20 horas. El dispositivo incluye conectividad Bluetooth 5.3, Wi-Fi Direct y NFC, así como un puerto USB Tipo C para carga y transferencia de datos. La cámara trasera tiene una resolución de 50 MP con autoenfoque y flash, mientras que la cámara frontal ofrece 5 MP. La grabación de video se puede realizar en resolución de 1920 x 1080 píxeles, con una velocidad máxima de cuadro de 30 fps y capacidad de cámara lenta a 120 fps en HD. Los sensores integrados incluyen un sensor de luz ambiental, sensor geomagnético, acelerómetro, giroscopio y sensor de proximidad. La conectividad GPS está disponible, así como soporte para los sistemas de navegación Galileo y BeiDou. El dispositivo es compatible con formatos de audio y video variados, lo que permite una experiencia multimedia completa. Su peso es de 240 g, con dimensiones de 169 mm de altura, 80.1 mm de ancho y 10.2 mm de profundidad.

- Medios de almacenaje**
- Tamaño máximo de tarjeta de memoria
- 1TB
- Capacidad de almacenamiento interno
- 128GB
- Tarjetas de memoria compatibles
- MicroSD
- RAM interna
- 6GB
- Puertos e Interfaces**
- Auriculares
- 3,5 mm
- Version USB
- 2.0
- Conector USB
- USB-C
- Puerto USB
- Si
- Multimedia**
- Formatos de video compatibles
- 3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
- Peso y dimensiones**
- Altura
- 169 mm
- Profundidad
- 10.2 mm

**Peso**  
240 g

**Ancho**  
80.1 mm

**Exhibicion**  
**Numero de colores de la pantalla**  
16 millones de colores

**Diagonal de la pantalla**  
6.6"

**Forma de la pantalla**  
Plana

**Tipo de panel**  
LCD

**Maxima velocidad de actualizacion**  
60Hz

**Resolucion de la pantalla**  
1080 x 2408 Pixeles

**Tipo de visualizador**  
PLS

**Control de energia**  
USB Type-C charging port

**Si**  
**Bateria**  
bateria extraible

**Si**  
**Tiempo continuo de reproduccion de video**  
18 h

**Capacidad de bateria**  
4050 mAh

**Browsing time (4G)**  
20 h

**Tiempo de navegacion (Wi-Fi)**  
21 h

**Tiempo en conversacion (4G)**  
38 h

**Diseno**  
**Codigo IP (International Protection)**  
IP68

**Color del producto**  
Negro

**Factor de forma**  
Barra

**Software**  
**Plataforma**  
Android

**Conexion**  
**Estandares 3G**  
UMTS

**Tipo de tarjeta SIM**  
NanoSIM + eSIM

**Bandas 3G soportadas**  
850,900,1900,2100 MHz

**Wi-Fi estandares**  
802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

**Capacidad de la tarjeta SIM**  
Dual SIM

**Bluetooth**  
Si

**Estandar 4G**  
LTE-TDD & LTE-FDD

**Version de Bluetooth**  
5.3

**Comunicacion de Campo Cercano (NFC)**  
Si

**Admite bandas 4G**  
700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz

**Wi-Fi Direct**  
Si

**Navegacion**  
GPS (satelite)

**Si**  
Sistema por Satelite Quasi-Zenith (QZSS)

**Si**  
Galileo

**Si**  
GLONASS

**Si**  
BeiDou

**Si**  
Procesador

**Frecuencia del procesador turbo**  
2.20GHz

**Frecuencia del procesador**  
2.0GHz

**Numero de nucleos de procesador**  
8

**Desempeno**  
GPS

**Si**  
Acelerometro

**Si**  
Giroscopio

**Si**  
Ergonomia

**Sensor de proximidad**  
Si

**Sensor geomagnetico**  
Si

**Sensor de luz ambiental**  
Si

<b>Camara fotografica</b>
<b>Movimiento lento</b>
<b>Si</b>
<b>Autoenfoque</b>
<b>Si</b>
<b>Resolucion de captura de video</b>
<b>1920 x 1080 Pixeles</b>
<b>Resolucion de la camara frontal (numerica)</b>
<b>5 MP</b>
<b>Velocidad maxima de cuadro</b>
<b>30 fps</b>
<b>Rear camera flash</b>
<b>Si</b>
<b>Tipo de camara trasera</b>
<b>Camara unica</b>
<b>Zoom digital</b>
<b>10x</b>
<b>Front camera type</b>
<b>Camara unica</b>
<b>Resolucion de la camara trasera (numerica)</b>
<b>50 MP</b>
<b>Red</b>
<b>Generacion de la red movil</b>
<b>5G</b>
<b>Maximo estandar Wi-Fi</b>
<b>Wi-Fi 5 (802.11ac)</b>
<b>Estandar 5G</b>
<b>Sub6 FDD, Sub6 TDD</b>
<b>\$6,222.33MN</b>