

Rf.

P/N.



*Combinando innovación con comodidad diaria.*

*Adéntrate en un mundo donde la última innovación nutre tu vista y fortalece tu mente. Con el TCL 60 SE NXTPAPER 5G, un auténtico dispositivo potente, podrás disfrutar de una lectura fluida, productividad y entretenimiento sin cansar la vista, en cualquier momento y lugar. Protege tus ojos, día y noche.*

*Experimente un cuidado ocular inigualable que minimiza la luz azul y el resplandor, garantizando comodidad durante largas sesiones telefónicas, ya sea que esté trabajando o relajándose con la lectura nocturna. Pantalla NXTPAPER de 6,7" y 120 Hz*

*Ofrece una claridad excepcional y una visualización fluida y agradable para la vista. En cualquier momento y lugar. Altavoces duales*

*Mejore su entretenimiento con un sonido estéreo nítido potenciado por un aumento de volumen de hasta el 200%. Manténgase productivo e inspirado.*

*Aprovecha el poder de la IA para simplificar tu día. Resume artículos, genera ideas creativas o graba reuniones sin esfuerzo, ya sea en el trabajo o en movimiento. Comprensión de texto intuitiva con IA*

*No te sientas perdido ni incomprendido nunca más. Simplemente selecciona, arrastra y transforma el texto en respuestas. Escritura creativa con IA sin esfuerzo*

*Realice una lluvia de ideas, edite y refine sus tareas e ideas. Haz lo que haces libremente.*

*Sepa que su entretenimiento diario y sus tareas rutinarias se ejecutan sin problemas, gracias al gran rendimiento de la memoria. Mejora tu fotografía.*

*Captura detalles impresionantes, desde primeros planos hasta panorámicas amplias. Comparte tus aventuras o selfies con confianza. Carga rápida de 18 W*

*Cargue energía rápidamente para sus necesidades diarias. Batería de 5200 mAh*

*Batería confiable para un rendimiento duradero. Especificaciones*

**Dimensiones (alto x ancho x profundidad, mm)** 165,6 x 76,2 x 8,2 **Peso** 190 gramos **Teclas laterales** 3 (Volumen, Encendido, Tecla NXPAPER) **Clasificación** IP54, diseño ecológico **Tamaño** Pantalla NXPAPER de 6,7" **Resolución** HD+ (720 x 1600 píxeles), 263 PPI **Frecuencia de actualización** 120 Hz **Brillo** 550 nits (típico) **Relación de visualización** 20:9 **Relación de contraste** 1500:1 (típico) **Tipo de vidrio** Pantalla perforada de vidrio 2.5D **Recubrimiento antihuellas** Sí **Gama de colores** NTSC 72% (típico) **Relación pantalla-cuerpo** VA:TP= 91,15% ; VA:BD= 87,5%\* **Batería** 5200 mAh (típico) **Cargador** Carga rápida de 18 W, USB tipo C 2.0 **Tiempo de carga (Horas)** 2.2\* **Valor DOU (Horas)** 19\* **Versión del sistema operativo preinstalado** Android 11 **Conjunto de chips** MT6835V/TZB, tecnología de proceso de 6 nanómetros. **CPU** Octa-Core, 2 x Arm Cortex-A76 hasta 2,4 GHz + 6 x Arm Cortex-A55 hasta 2,0 GHz **GPU** Mali-G57 MC2 @ 50 MP (principal y macro) + 5 MP (UW) Tamaño del sensor 1/2,5" 8221;, tamaño de píxel 0,7 μm, apertura F1,8, campo de visión 79,9°, lente 5P **Cámara frontal de 8MP** FF, tamaño del sensor 1/4" 8221;, tamaño de píxel 1,12 μm, apertura F2.0, campo de visión 77,7°, lente 4P **Captura y reproducción de vídeo** 1080P a 30 fps **Características** Linterna, HDR; Panorama; Detección automática de escena; Toma fija **Tamaño de RAM** 8 GB\* (+10 GB\* de expansión de RAM) **Tamaño de ROM** 256 GB\* **tarjeta microSD** hasta 2 TB **Versión de Bluetooth** 5.4 **Conector de audio** Sí **NFC** Sí **Ranuras para tarjetas SIM** Doble SIM: 1 Nano 4FF + 1 Nano 4FF Modelo SIM única: 1 Nano 4FF + 1 tarjeta TF **Datos 5G** NSA: Descarga: 2,74 Gbps, Descarga: 0,73 Gbps; SA: Descarga: 3,27 Gbps, Descarga: 625 Mbps **Datos 4G** LTE UE Cat 7, DL CAT13: 400 Mbps, UL CAT18: 211 Mbps **Datos 3G** HSPA+ (42 Mbit/s de descarga, 11 Mbit/s de subida) **Datos 2G** GPRS/EDGE **Wifi** 802.11a/b/g/n/ac, 2,4 GHz y 5 GHz, Wi-Fi directo, pantalla Wi-Fi **Autenticación** Desbloqueo facial, sensor de huellas dactilares (montaje lateral) **Ubicación** BDS/GPS/Glonass/Galileo/con A-GPS **Otros** Acelerómetro (sensor G), sensor de proximidad, sensor de luz, brújula electrónica, giroscopio **Altavoces** 2 **Características** Voz HD **Formatos de reproducción de audio** AAC, HE-AAC v1, HE-AAC v2, AMR, AWB, MIDI, MP3, OGG VORBIS, WAV (Alaw/Ulaw), WAV (sin procesar), FLAC, OPUS **Formatos de reproducción de vídeo** H.263, MPEG4, H.264, H.265, VP8, VP9

\*\* 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.