



TABLET ZEBRA ET65 10.1 128GB ANDROID 14 NEGRO

La tableta movil presenta un diseno robusto y esta equipada con un procesador Qualcomm de 8 nucleos que opera a una frecuencia de 2.7 GHz. Su pantalla tactil capacitiva de 10.1 pulgadas (25.6 cm) ofrece una resolucio WUXGA de 1920 x 1200 pixeles y un brillo de 1000 cd/m², lo que garantiza una visualizacion clara y nitida en diversas condiciones de luz. La proteccion de la pantalla esta asegurada por un cristal Gorilla Glass, que proporciona resistencia a golpes y arañazos. Este dispositivo cuenta con una camara trasera de 16 MP con flash y autoenfoco, asi como una camara frontal de 8 MP, ideal para videollamadas y selfies. La conectividad es amplia, incluyendo soporte para redes moviles 5G, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6E (802.11ax) y comunicacion de campo cercano (NFC). Adem, es compatible con sistemas de posicionamiento global como GPS, GLONASS, BeiDou y Galileo, lo que permite una localizacion precisa. La capacidad de almacenamiento interno es de 128 GB, ampliable mediante tarjetas MicroSD de hasta 2 TB. La memoria RAM de 8 GB asegura un rendimiento fluido en multitarea. La bateria de 8920 mAh, con tecnologia de iones de litio, proporciona una duracion prolongada y es capaz de soportar un rango de temperatura operativa de -20 a 60 °C, asi como un intervalo de humedad relativa de 5 a 95%. El dispositivo incluye dos altavoces incorporados y dos microfones, lo que mejora la experiencia de audio y comunicacion. La conectividad USB se compone de un puerto tipo C USB 3.0 y dos puertos tipo A USB 3.0, facilitando la conexion de perifericos y la transferencia de datos. Adem, cuenta con un sensor de luz ambiental, acelerometro, giroscopio y magnetometro, que enriquecen la funcionalidad del dispositivo. La tableta cumple con el estandar de proteccion IP66, lo que la hace resistente al agua y al polvo, y ha sido probada para soportar caidas desde una altura de hasta 150 cm. Su diseno en color negro y su factor de forma tipo pizarra la convierten en un dispositivo atractivo y funcional para diversas aplicaciones.

Medios de almacenaje

Tamano maximo de tarjeta de memoria

2 TB

Unidad de almacenamiento

Flash

Capacidad de almacenamiento interno

128GB

Tarjeta de lectura integrada

Si

Tarjetas de memoria compatibles

MicroSD (TransFlash)

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

2

Peso y dimensiones

Altura

18.3 mm

Profundidad

199 mm

Ancho

275 mm

Memoria

Memoria RAM

8GB

Exhibicion
Diagonal de la pantalla
10.1";
Tipo de pantalla tactil
capacitiva
Anti-huellas
Si
Resolucion de la pantalla
1920x1200 WUXGA
Tipo HD
WUXGA
Tipo de cristal de pantalla
Gorilla Glass
Brillo de pantalla
1000 cd / m²
Bateria
Capacidad de bateria
8920 mAh
Bateria incluida
Si
Tecnologia de bateria
Ion de litio
Diseno
Codigo IP (International Protection)
IP66
Color del producto
Negro
Factor de forma
Pizarra
Diseno robusto
Si
Tipo de dispositivo
Tableta movil
Software
Plataforma
Android
Conexion
Tipo de tarjeta SIM
NanoSIM + eSIM
Estandar Wi-Fi
Wi-Fi 6E (802.11ax)
Estandar 4G
LTE
Comunicacion de Campo Cercano (NFC)
Si
Condiciones ambientales
Prueba de caida
150 cm
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
5 - 95%

Intervalo de temperatura operativa
-20 - 60 Â°C

Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 70 Â°C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
5 - 95%

Procesador
Fabricante de procesador
Qualcomm

Frecuencia del procesador
2.7 GHz

Numero de nucleos de procesador
8

Audio
Numero de altavoces incorporados
2

numero de microfonos
2

Desempeno
GPS
Si

Funcion de GPS asistida (A-GPS)
Si

Acelerometro
Si

Magnetometro
Si

Galileo
Si

GLONASS
Si

Sistema por satelite quasi cenital (QZSS)
Si

Giroscopio
Si

BeiDou
Si

Brujula electronica
Si

Sensor de luz ambiental
Si

Camara fotografica
Camara frontal
Si

Autoenfoque
Si

Resolucion de la camara frontal (numerica)
8 MP

Camara trasera con flash
Si

Tipo de camara trasera
Camara unica
Resolucion de la camara trasera (numerica)
16 MP
Red
Conexion a red movil
Si
Generacion de la red movil
5G
Wi-Fi estandares
802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Bluetooth
Si
Bluetooth Low Energy (BLE)
Si
Version de Bluetooth
5.2
\$38,863.44MN