

## TECLADO BLUETOOTH PLEGABLE



Formato Compacto



Teclas silenciosas



Compatible con iOS/Android/Windows



Touchpad Integrado

### CÓDIGO:

**LT256**

## FICHA TÉCNICA

Teclado Bluetooth Plegable Portátil Con Touchpad. Compatible los Android Windows (305×98×8Mm).



**\*Nombre:** Teclado Bluetooth Plegable Portátil con Touchpad

**Código de Barras:** 7450065470453

**Código de producto:** LT256

**Embalaje de proveedor:** empaque retail con código de barras apto para tiendas

**Procedencia:** Importado

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Teclado Bluetooth Plegable Portátil Con Touchpad. Compatible los Android Windows (305×98×8Mm).

- Diseño Plegable Y Ultracompacto: Medidas Abierto De 305 × 98 × 8 Mm, Ideal Para Transportar Fácilmente En Mochila, Bolso O Portafolio.
- Ultradelgado Y Liviano: Grosor De Solo 0.8 Cm Y Peso Aproximado De 197 G, Perfecto Para Trabajo Móvil Y Viajes.
- Conexión Bluetooth Estable: Emparejamiento Rápido Y Señal Confiable Con Alcance Inalámbrico De Hasta 10 Metros.
- Compatibilidad Universal: Compatible Con los, Android Y Windows, Funciona Con Celulares, Tablets, Laptops Y Pc.
- Teclas Tipo Tijera Silenciosas: Escritura Cómoda, Precisa Y De Bajo Ruido, Ideal Para Oficina, Estudio O Uso Diario.
- Panel Táctil Integrado: Controla El Cursor Sin Necesidad De Mouse Adicional, Aumentando La Productividad.
- Batería Recargable Eficiente: Batería De 140 Mah, Bajo Consumo Energético Y Modo De Reposo Automático Para Mayor Duración.

## TECLADO BLUETOOTH PLEGABLE



Formato Compacto



Teclas silenciosas



Compatible con iOS/Android/Windows



Touchpad Integrado



Amplia Compatibilidad  
Compatibilidad universal con cualquier dispositivo



iOS



Android



Windows



PC



Tablets



Laptops



Teléfonos



Otros dispositivos  
(Adaptador Bluetooth)

## TAMAÑO ULTRADELGADO

El grosor desplegado es de solo 0,8 centímetros.  
Grosor del teclado 0,8 CM | Peso del teclado 0,2 KG



## Fácil de Transportar

Salir fácilmente sin preocupaciones



Dimensiones del teclado: 305×98×8mm (abierto)

Corriente de funcionamiento de las teclas: 2,6-3,0mA  
Distancia de funcionamiento: 10m

Capacidad de la batería de litio: 140mAh

Voltaje de funcionamiento: 3,7V

Corriente de funcionamiento del panel táctil: 6,8-8,2mA

Peso del teclado: 197,3g

Corriente en espera: 0,2-0,7mA

Corriente de reposo: < 12µA

Tiempo de reposo: 10 minutos

Método de activación: Activación por tecla

Número de teclas: 64 teclas