



---

## **Teclado Mecánico Solarmax GMKB76C**

Es la solución perfecta para quienes buscan un teclado mecánico de alto rendimiento en un formato compacto. Con su diseño al 60% y acabado retroiluminado, este teclado combina funcionalidad avanzada con un estilo moderno que destaca en cualquier configuración.

### **Características Destacadas**

**Formato Compacto Inteligente** Con 64 teclas cuidadosamente distribuidas, el GMKB76C maximiza la funcionalidad en un espacio mínimo. Su layout en español de doble plano te permite acceder a todas las funciones esenciales sin sacrificar espacio en tu escritorio.

**Construcción Premium** Fabricado en ABS de alta calidad con switches RED que garantizan durabilidad y una experiencia de escritura excepcional. Cada tecla está diseñada para resistir el uso intensivo.

**Iluminación Avanzada** Disfruta de 17 modos de luz diferentes que te permiten personalizar completamente la apariencia de tu teclado. La retroiluminación no solo es estética, sino que también mejora la visibilidad en condiciones de poca luz.

**Tecnología Anti-Ghosting** 21 teclas con tecnología anti-ghosting aseguran que cada comando sea registrado con precisión, especialmente importante durante sesiones de gaming intensas o trabajo de escritura rápida.

**Conectividad Confiable** La conexión USB Tipo-C con cable desmontable de 1.5m te ofrece flexibilidad y confiabilidad. El cable PVC resistente garantiza una conexión estable en todo momento.

### **Innovaciones de Diseño**

**Pies Ajustables** Los pies base te permiten ajustar la altura del teclado para encontrar el ángulo de escritura más cómodo, reduciendo la fatiga durante largas sesiones de uso.

**Estabilizadores de Precisión** Los estabilizadores en teclas grandes proporcionan mayor precisión y una experiencia de escritura más uniforme y profesional.

### **¿Para Quién es Ideal?**

- **Usuarios de espacios reducidos** que necesitan máxima funcionalidad
- **Gamers competitivos** que valoran la respuesta rápida y precisión
- **Profesionales móviles** que buscan portabilidad sin comprometer calidad
- **Entusiastas del diseño** que aprecian la estética moderna

---

*Descubre la perfecta combinación de rendimiento y estilo con el SOLARMAX GMKB76C.*

## **Especificaciones Técnicas**

### **Información General**

- **Modelo:** GMKB76C
- **Tipo:** 60% teclado mecánico retroiluminado
- **Material:** ABS

### **Conectividad**

- **Conexión:** USB tipo C con cable desmontable
- **Cable:** PVC de 1,5m

### **Teclas y Switches**

- **Número de teclas:** 64 teclas
- **Tipo de Switches:** RED
- **Anti-ghosting:** 21 teclas Anti-ghosting
- **Layout:** Español de doble plano

### **Iluminación**

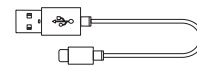
- **Modos de luz:** 17 modos de luz
- **Tipo:** Retroiluminado

### **Características Físicas**

- **Tamaño:** 292x101x38mm
- **Pies base:** Para ajustar la escritura KB altura libremente
- **Estabilizador:** En teclas grandes, para mayor precisión

### **Especificaciones Técnicas Adicionales**

- **Construcción:** Diseño compacto 60%
- **Ergonomía:** Pies ajustables para comodidad de escritura
- **Durabilidad:** Switches RED de alta calidad
- **Personalización:** 17 diferentes modos de iluminación



Type-C Cable

## Specification

Key life: 20 million times

Working voltage: +5V±5%

Maximum current used:<100mA

Weight:400g



Size:290(L)x101(W)x38.5(H)mm

System Requirements:

WINXP/WIN7/WIN8/WIN10/WIN11

## Backlight Control and Related Special Functions



### Keys Combination Function

 +  FN+W function for switching between arrow keys and WASD

 +  Lock Win Key

### Backlight combination keys



 +  \* Light effect switching

 +  ⌘ FN/ number: Switch between primary and secondary functions

 +  \* light brightness +

 +  🔄 Light effect frequency +

 +  \* light brightness -

 +  🔄 Light effect frequency -

The keyboard does not work and troubleshooting

1. Check whether the USB cable is properly connected to the computer.
2. Try to connect the keyboard to another USB port of the computer.
3. Try to restart the computer.
4. If it still does not work, try to connect the keyboard to another computer.