

## Teclado Bluetooth L-Link LL-KB-6110 Blanco



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Teclado Bluetooth L-Link LL-KB-6110 Blanco al mejor...

Calificación: Sin calificación

### Precio

Precio con descuento 13,82 €

Precio de venta 16,73 €

Precio de venta sin impuestos 13,82 €

24 h  
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Teclado Bluetooth L-Link LL-KB-6110 Blanco** al mejor precio.

### Teclado Bluetooth v3.0 en color blanco ultra slim

Gran calidad de membrana retorno y silencio . elegante y ergonomico . teclas separadas .

Compatible con: Windows/iPad/macbook/Android.

### Versión Bluetooth 3.0

Función multimedia(i.e Vol+ Vol- mute)compatible con iPad Función de multi-media (i.e Vol+ Vol- mute) compatible con Android 2.3 system pc tablet o sistema superiores.

Marca	L-Link
Modelo	LL-KB-6110
Especificaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>-Luz indicador: Encendido: El LED se enciende y se apaga después de un segundo.</li><li>-Modo de Sincronización: Led parpadea con poca velocidad</li><li>-Batería baja : Led parpadea con Alta velocidad</li><li>-Corriente y voltaje: Tensión nominal: 3.0V</li><li>-Modo de espera actual :1.5-2 .0 mA</li><li>-Modo de trabajo actual :5.0-6 0.7 Ma</li><li>-Modo de reposo actual: 0.35mA</li><li>- (Sleep time : 30 minutos sin realizar ninguna operación )</li><li>-Distancia de cobertura: 10 metros</li></ul>
Fecha de revisión	11-09-2013 por DAV

- Información importante: Este teclado se ha fabricado para el mercado español, y por lo tanto, contiene caracteres propios del idioma, como la letra Ñ. No obstante, la configuración de Windows permite cambiar internamente el teclado a cualquier otro idioma europeo.
- Marca: L-Link
- Modelo: LL-KB-6110
- Especificaciones:
  - Luz indicador: Encendido: El LED se enciende y se apaga después de un segundo.
  - Modo de Sincronización: Led parpadea con poca velocidad
  - Batería baja : Led parpadea con Alta velocidad
  - Corriente y voltaje. Tensión nominal: 3.0V
  - Modo de espera actual :1.5-2 .0 mA
  - Modo de trabajo actual :5.0-6 0.7 Ma
  - Modo de reposo actual: 0.35mA
  - (Sleep time : 30 minutos sin realizar ninguna operación )
  - Distancia de cobertura: 10 metros
- Fecha de revisión: 11-09-2013 por DAV

**Comentarios**

Aún no hay comentarios para este producto.