

EASY LIFE

# MANUAL DE USUARIO

SYTECH



MICROFONO PARA **KARAOKE**

# SY-XK5

## Bienvenido

Gracias por haber adquirido el nuevo Micrófono Karaoke SY-XK5. Lea este manual antes de utilizar el producto y preste atención a las advertencias mencionadas abajo. Guarde este manual en un lugar seguro para futuras consultas.

## Piezas del micrófono



## Funcionamiento

- Para reproducir música, pulse el botón ► una vez, para reproducir o pausar la música. Deslice el botón ►►| para pasar a la pista siguiente o |◄◄ para regresar a la anterior,
- Mantenga desplazada la tecla ►►| + hacia la derecha para aumentar el volumen de la música o - |◄◄ hacia la izquierda para bajarlo.
- Para el control del volumen del micrófono, mueva "VOL" hacia arriba o hacia abajo para aumentar o disminuir su sonido.
- Deslice la tecla de "ECHO" hacia arriba o hacia abajo para subir o bajar el nivel de eco del micrófono.

## Cargar el micrófono

- La batería debe cargarse totalmente antes de utilizar el dispositivo por primera vez.
- Para cargar la batería, conecte un extremo del cable USB a la unidad, y el otro extremo al PC.
- El LED rojo se enciende para indicar que la unidad se está cargando. Cuando la luz se apaga, la unidad está totalmente cargada y lista para utilizarse.

## Funciones de los botones de ON/OFF

- a. Pulse durante unos segundos el botón de "POWER" para encender o apagar el aparato.
- b. El dispositivo entra en modo de emparejamiento por Bluetooth
- c. Pulse el botón "LED" para encender la bombilla LED. Hay 7 iluminaciones distintas, cada vez que pulse cambiará.

Si conecta una tarjeta micro SD con música grabada en MP3, el dispositivo la reproducirá.

## Conexión Bluetooth

- a. Al encender la unidad se ilumina el indicador LED/POWER y se escuchará un sonido confirmando que el micrófono está en modo de emparejamiento por Bluetooth.
- b. Conecte el Bluetooth en su Smartphone o Tablet e inicie la búsqueda. Al visualizar SY-XK5 en pantalla, selecciónelo para emparejar el dispositivo con el micrófono.
- c. El micrófono emitirá un sonido para confirmar que el proceso de emparejamiento se ha establecido
- d. Si le solicita una contraseña, introduzca '0000' y pulse OK.

## Conexión y emparejamiento por Bluetooth

- a. Si el micrófono de mano ya ha sido conectado anteriormente a través de Bluetooth a cualquier dispositivo, la conexión a éste será automática cada vez que lo conecte.
- b. Si el micrófono nunca ha sido conectado a través de Bluetooth al dispositivo, la unidad va a entrar en modo de emparejamiento. Empareje el micrófono con su dispositivo.
- c. El micrófono sólo se puede conectar a un dispositivo cada vez.
- d. De la misma forma, su Smartphone o Tablet no podrá conectarse al micrófono si éste ya está emparejado con otro dispositivo. Habrá que cancelar el emparejamiento para poder conectarlo al micrófono.

## Reproducir desde la Tarjeta

Encienda el micrófono e inserte cuidadosamente una tarjeta Micro SD asegurándose de que contiene archivos MP3. El reproductor reproducirá la primera pista.

## Empiece a cantar

1. Coloque el micrófono en modo de emparejamiento por Bluetooth y conéctelo al Smartphone o Tablet.
2. Una vez emparejado ajuste los niveles de volumen de la música y del micrófono. Se recomienda que el nivel de eco sea medio, para disfrutar del efecto de sonido como karaoke.
3. Abra la aplicación que desea utilizar para cantar en su Smartphone o Tablet.
4. Recomendamos un listado de aplicaciones para karaoke, que podrá descargar en su Smartphone o Tablet.

### **ANDROID:**

- Karaoke rojo
- Karaoke Tube
- The Voice: On stage

### **IOS**

Yokee: Cante como una estrella  
¡Cante! Karaoke by Smule  
Karaoke rojo

#### **Nota:**

Sytech no es responsable de las aplicaciones de terceros y éstas pueden no ser totalmente compatibles con el micrófono Karaoke.

#### **Nota:**

Defina el volumen del micrófono a "0", si sólo quiere escuchar música. Esto evitará interferencias.

## **Grabar música con el móvil**

1. Abra la aplicación karaoke en su dispositivo y siga las instrucciones en la aplicación.

#### **Nota:**

La función de grabación sólo está disponible si la aplicación transferida incluye la función de grabación.

#### **Nota:**

Ajustes en la calidad de sonido y en la grabación tienen que ser ejecutados en la aplicación transferida.

2. Consulte las instrucciones relevantes del software del móvil referente al ajuste y grabación de música.

## **Especificaciones**

Versión de Bluetooth: V2.0

Perfiles soportados: A2DP-AVRCP

Rango de frecuencia de operación: 2,4GHz-2,48GHz

Distancia de transmisión Bluetooth: 10 metros

Formatos de audio soportados: MP3

Driver de la columna: Mono 40mm 4Ohm

Potencia de salida del parlante: 3 Watts

Frecuencia de respuesta: 100Hz-10 KHz

Relación señal-ruido:  $\geq 85$ dB

Distorsión:  $\leq 0.5\%$

Tensión de funcionamiento: DC 3.7V

Tensión de carga: DC 5V-1A

Capacidad de la batería: 1200mAh

Tiempo de reproducción: 4 horas

Tamaño del producto: 258\*80\*80mm

Peso: 245g

## Declaración de Conformidad

Nombre del fabricante: Satyatrade S. L.  
Dirección: Pol.Ind.La Raya. C/ Guadalquivir, 2.  
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid  
Telf.: 902 430 967  
Fax: 91 8864285  
NIF: B83254763  
País de fabricación: China  
Descripción: Micrófono Karaoke  
Sytech® SY-XK5 cumple con las siguientes directivas:

Norma EMC Directiva 2014/30/EU  
Norma R&TTE: Directiva 2014/53/EU

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani  
Único Administrador



## Garantía

**S.A.T: Atención al Cliente:**

**Tel: 902430967**

**Fax: 918864285**

**Email: [atencionalcliente@sytech.es](mailto:atencionalcliente@sytech.es)**



### CERTIFICADO DE GARANTIA

Modelo: .....

Nº Serie: .....

Fecha Venta: .....



### Términos y condiciones de la Garantía

1. Este producto esta garantizado por SYTECH sobre defectos de fabricación por un periodo de 24 meses desde la fecha de compra del producto.
2. En caso de avería o mal funcionamiento es necesario presentar el certificado de garantía sellado por el establecimiento que lo vendió, así como una descripción detallada de la avería que se haya producido en el equipo.
3. El usuario deberá enviar por correo electrónico, fax el ticket o factura de compra al departamento Servicio técnico de Sytech.
4. Las actualizaciones de firmware son validas únicamente para el modelo indicado. En caso de instalación defectuosa, instalación de un firmware diferente al indicado para su producto o instalación de firmware de otro fabricante el producto automáticamente perderá la garantía y la reparación del mismo será a cargo del cliente (gastos de transporte, materiales y mano de obra)
5. El cambio o reparación del producto no prorroga el periodo de garantía inicial.
6. Los accesorios de los productos tendrán una garantía de 6 meses (comprendiendo como accesorios todos los componentes incluidos en la caja original, fuentes de alimentación, mando, cables, etc...)
7. El periodo de garantía de las baterías es de 6 meses. Las baterías son objeto de desgaste y su perdida de capacidad por el uso regular no esta cubierto por la garantía.

### Cualquiera de las siguientes circunstancias anula la presente garantía: (Condiciones)

1. Rotura o manipulación del precinto de Garantía.
2. Material dañado, sin embalaje adecuado y/o daños de transporte.
3. El desgaste, muestras de una manipulación incorrecta, uso indebido, maltrato, golpes, caídas, suciedad, serán tratados como REPARACIÓN ordinaria bajo presupuesto.
4. Quedan excluidos de garantía los productos que vengan dañados por averías producidas por causas ajenas al aparato (fuego, agua, subida de tensión eléctrica, uso en condiciones extremas de temperatura y/o humedad etc...). En ningún caso Sytech será responsable de aquellos defectos que el producto pudiera tener debido a un uso inapropiado o a un defectuoso mantenimiento.
5. Los datos contenidos en los productos no están en ningún caso cubiertos por ninguna garantía ni será garantizada su integridad. Será responsabilidad del cliente realizar una copia de seguridad de los datos antes del envío del producto a nuestro servicio técnico. Sytech no cubre la incorrecta configuración o instalación de software/hardware, por parte del cliente.
6. Los gastos derivados por devoluciones no autorizadas irán por cuenta del cliente.
7. Cualquier incidencia detectada a la recepción de la mercancía debe ser notificada al Departamento Atención al cliente de Sytech. De acuerdo con el Artículo 366 del Código de Comercio, Sytech no admitirá reclamaciones sobre roturas, golpes o falta de bultos transcurridas 24 horas a partir de la entrega de la mercancía, por lo tanto no podrá ser cursada ninguna reclamación fuera de ese plazo.
8. La legislación sobre garantías establece algunas limitaciones. "La garantía no cubre componentes adicionales como las baterías, o elementos sujetos a mantenimiento debido a su uso, como el desgaste de cabezales u ópticas. "LOS ACCESORIOS TIENEN UNA GARANTIA DE 6 MESES". Para la adquisición de accesorios ya sea en garantía o no deberá dirigirse a:  
[atencionalcliente@sytech.es](mailto:atencionalcliente@sytech.es).  
NO SE ADMITIRAN DEVOLUCIONES DE NINGUN ACCESORIO.

### Producto fuera de Garantía

1. Si el producto se encuentra fuera de garantía, (Consultar Condiciones), el departamento técnico de Sytech facilitara un presupuesto de la reparación por teléfono, fax o correo electrónico. Dicho presupuesto deberá ser aceptado y firmado para poder proceder a su reparación. El usuario deberá hacerse cargo del coste de la reparación así como los gastos de transporte tanto de ida como de vuelta.

### Diagnostico

1. Si el producto se encuentra fuera de garantía y no es aceptado el presupuesto previo, se devengara un cargo en concepto de diagnostico.
2. El presupuesto de reparación tiene una validez de 15 días.
3. las reparaciones fuera de las condiciones de garantía esta garantizadas para 90 días, siempre que se trate de la misma avería.

4. Todo producto (en garantía o no) remitido a este Servicio Técnico que no presente avería tras su revisión y diagnóstico tendrá un cargo mínimo por el tiempo empleado en su revisión.
5. Los gastos de transporte de los artículos en garantía que no presenten avería serán abonados por el cliente.