

MANUAL DE USUARIO



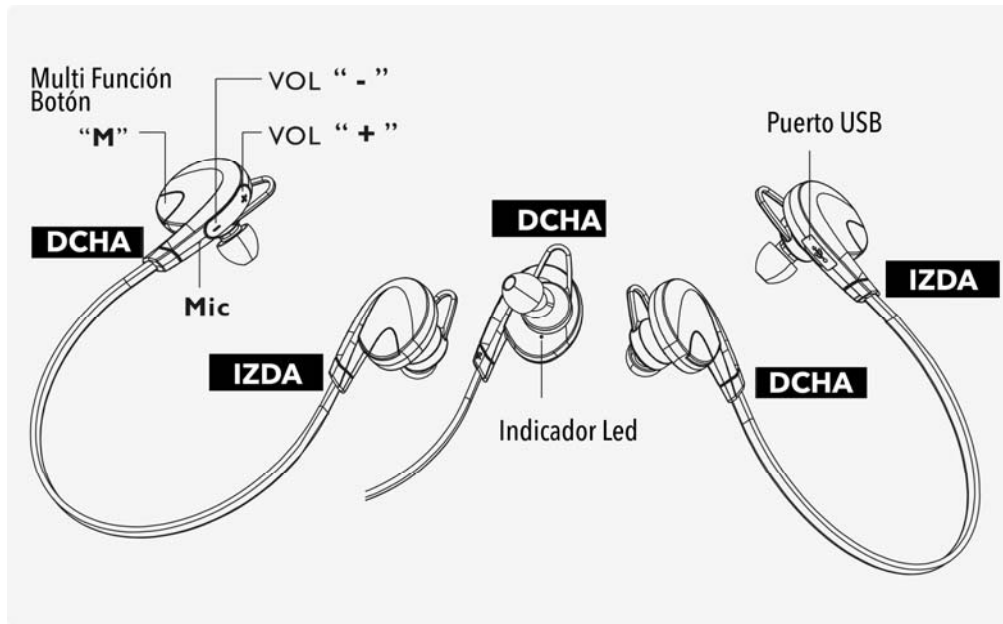
AURICULARES DEPORTIVOS

SY·X1232BT

BIENVENIDO

Gracias por adquirir los nuevos Auriculares Deportivos Bluetooth Sytech SY-X1232BT. Lea estas Instrucciones operativas detenidamente antes de usar el dispositivo para evitar daños debidos al uso incorrecto. Preste mucha atención a la información sobre seguridad. Si le pasa el dispositivo a otra persona, también debe entregarle estas Instrucciones operativas.

DESCRIPCIÓN GENERAL



QUÉ HAY EN LA CAJA

ELEMENTOS	DETALLES
Auricular Bluetooth	1X
Cable micro USB	1X
Almohadillas de auriculares	2X instaladas, 4X de reserva
Soportes para orejas	2X
Manual del usuario	1X

CÓMO CARGAR

1. La batería tiene un nivel bajo cuando el indicador LED muestra una luz roja que parpadea. Vuelva a cargar.
2. Para cargar la unidad, conéctela a una fuente de energía confiable con un cable micro USB incluido en el paquete. Mientras realiza la carga, el indicador LED mostrará una luz roja fija.
3. El tiempo de carga habitual es de 1.5 horas. Mientras se completa la carga, el indicador LED mostrará una luz azul fija.

Tenga en cuenta lo siguiente:

Mantenga su puerto USB limpio y seco. No cargue el dispositivo inmediatamente después de ejercitarse para prevenir la fuga de electricidad causada por el sudor restante.

CÓMO EMPAREJAR

1. Apague la unidad y espere cerca de 3 segundos. Luego, mantenga presionado el botón multifunción "M" por 8 segundos hasta el indicador LED parpadee alternando entre luz roja y azul.
2. Busque "SY-X1232BT" en el menú del dispositivo Bluetooth y haga clic sobre este para emparejarlo.
3. El emparejamiento es exitoso cuando el indicador LED muestra un solo parpadeo de luz azul cada 5 segundos.

INDICACIÓN LED

COLOR	ESTADO	INDICA
Rojo	Parpadeo	Bajo nivel de batería
Rojo	Fijo	Cargando
Azul	Fijo	Carga completa
Azul y rojo	Parpadeo alternante	Emparejamiento
Azul	Parpadeo cada 5 segundos	Conectado con éxito

OPERACIÓN

OPERACIÓN BÁSICA		
aplicación	Operación	Señal/Indicación
Encendido	Presione y mantenga presionado el botón "M" por 4 segundos	La luz violeta permanece por 1 segundo; audio
Apagado	Presione y mantenga presionado el botón "M" por 4 segundos	La luz violeta permanece por 1 segundo; audio
Emparejamiento	Presione y mantenga presionado el botón "M" por 8 segundos	Luz alternante roja y azul; audio
Conectado		Un solo parpadeo azul cada 5 segundos cuando está conectado; audio
Reconexión automática		
Reconexión manual	Presione el botón "M"	

FUNCIÓN DE MÚSICA		
Aplicación	Operación	Señal/Indicación
Reproducir/Pausar	Presione el botón "M"	Audio
Control de volumen	Presione el botón "+" / "-"	Audio (al máximo nivel)
Anterior o Siguiente	Presione y mantenga presionado el botón "+" o "-" por 2 segundos	Audio

FUNCIÓN DE LLAMADA		
Aplicación	Operación	Señal/Indicación
Responder o finalizar	Presione el botón "M"	Audio
Rechazar	Presione el botón "M" de forma prolongada	Audio
Volver a marcar	Haga doble clic rápidamente	Audio

	en el botón "M"	
Conmutador de llamada	Presione el botón "M" de forma prolongada durante una llamada	Audio

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa posible	Solución
No se enciende	Bajo nivel de batería	Cargar
No está en la lista	Fuera de rango	Acercar y volver a conectar
No hay música ni voz de llamada	Está desconectado o no está en modo de teléfono Bluetooth	Reconectar o cambiar a modo de teléfono Bluetooth

ESPECIFICACIONES

Versión de Bluetooth: V4.1

Perfiles de Bluetooth: A2DP/HFP/HSP/AVRCP

Corriente de transmisión: Clase 2

Distancia de transmisión: >10M

Rango de frecuencia: 2.402-2.480 GHz

Tiempo para hablar: Alrededor de 6 horas

Tiempo para música: Alrededor de 6 horas

Tiempo en espera: Alrededor de 240 horas

Sensibilidad del mic.: -45±3dB

Punto múltiple: Admite la conexión de 2 teléfonos

Diámetro del altavoz: 9 mm

Impedancia del altavoz: 16 OHM

Potencia nominal del altavoz: 5 mW (MAX:10 mW)

Respuesta de frecuencia del altavoz: 50 Hz-15 KHz

Altavoz S.P.L.:98dB±3dB

Conexión/Carga: Micro USB

Tiempo de carga: Alrededor de 1,5 h

Batería: Batería de polímero: 3,7 V/80 mAh

Salida: 10 mW*2

CONEXIÓN MÚLTIPLE

- Empareje con éxito la unidad con el primer dispositivo Bluetooth; luego, apague la unidad y la función Bluetooth del dispositivo emparejado.
- Vuelva a encender la unidad y ahora emparejela con el segundo dispositivo Bluetooth.
- Active la función Bluetooth en el primer dispositivo y emparejelo nuevamente con la unidad.
- La unidad ahora tiene conexiones múltiples con dispositivos Bluetooth y estos pueden alternarse fácilmente.

Tenga en cuenta lo siguiente: Puede existir prioridad de conexión Bluetooth debido a la diferencia entre dispositivos.

ALMACENAMIENTO Y MANTENIMIENTO

1. Almacenamiento:

Almacene el producto en un lugar fresco y seco.

2. Mantenimiento:

- El rango de temperatura de servicio recomendada es 0-45 °C (32-113 °F); un ambiente con calor, frío o humedad excesivos puede reducir considerablemente la vida útil de la batería del producto y afectar el rendimiento general.
- Evite usar el producto durante tormentas eléctricas.
- Cargue la unidad primero antes de usar el dispositivo por un tiempo prolongado.
- Limpie el producto con un paño seco.
- Si encuentra agua/sudor restante dentro del puerto USB, simplemente seque con un paño suave.
- Mantenga el producto alejado de bordes/puntas filosas.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del fabricante: Satyatrade S. L.

Dirección: Pol. Ind. La Raya. C/ Guadalquivir, 2.

Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid

Tel: 902 430 967

Fax: 91 8864285

NIF: B83254763

País de fabricación: China

Descripción: Auriculares Deportivos

Sytech® SY-X1232BT cumple las siguientes directivas:

Estándar CE: Directiva 2014/53/EU

Estándar Rohs: Directiva 2011/65/EU

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani

Único Administrador



GARANTIA

S.A.T: Atención al Cliente:

Tel: 902430967

Fax: 918864285

Email: atencionalcliente@sytech.es



CERTIFICADO DE GARANTIA

Modelo:

Nº Serie:

Fecha Venta:



Términos y condiciones de la Garantía

1. Este producto está 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 válidas 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 pérdida de capacidad por el uso regular no está 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.
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 diagnóstico.
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 diagnostico 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.