

USER



MANUAL

Leer primero

Desde ORBYS queremos agradecerte la compra de tu nuevo ORBYS UC M22. Para garantizar un uso correcto de tu dispositivo, consulta este Manual del Usuario. Conserva esta documentación para futuras consultas.

Soporte

Tu ORBYS UC M22 dispone de un Servicio de Soporte Técnico desde el que te atenderán para resolver todas las dudas y problemas que puedan surgir con tu dispositivo.

Cuando contactes con el Servicio de Soporte Técnico te solicitarán los datos de contacto y el número de serie del dispositivo (se encuentra en la parte inferior).

 +34 961 002 841

 www.orbys.eu

Aviso legal

- Las funciones/imágenes de este manual pueden no coincidir exactamente con el dispositivo adquirido debido a posibles actualizaciones de software, hardware y/o firmware. La empresa se reserva el derecho de mejorar y cambiar la apariencia y el diseño del producto sin previo aviso.
- La compañía no se hace responsable de la pérdida de datos o daños personales causados por un uso indebido del dispositivo, incluyendo software, hardware, reemplazos de baterías incorrectas, etc...
- La compañía no puede controlar cualquier controversia de los usuarios, malentendido o un uso incorrecto de este Manual. La compañía no asume ninguna responsabilidad por cualquier pérdida relevante, accidental o potencialmente ocurrida en el proceso de utilización de este Manual.
- El ORBYS UC M22 es una unidad sellada. No hay ninguna pieza dentro que el usuario final pueda reparar y/o sustituir. Intentar abrir o modificar el dispositivo anulará la garantía.
- La compañía no se hace responsable de los problemas de rendimiento o incompatibilidades causados por aplicaciones de terceros.
- La compañía se reserva el derecho de explicación final de este Manual.
- El firmware y/o software puede cambiar sin previo aviso.
- La compañía no se hace responsable de los problemas de rendimiento provocados por la modificación de parámetros de configuración, así como de las incompatibilidades de algunas aplicaciones de terceros.
- Declaración de derechos de propiedad intelectual: El diseño del hardware y el software de este producto están cubiertos por patentes. Cualquiera que reproduzca este producto o el contenido de las instrucciones sin la autorización de la empresa asumirá responsabilidades legales.
- Este manual es solo de referencia, y la función real del producto final está sujeta a la función real del producto recibido por el cliente.
- La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc.
- El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Todos los derechos reservados.

Información de seguridad

Para evitar lesiones o daños al producto, lee toda la información de esta sección antes de usarlo:

- No dejes caer, golpear, perforar o aplastar el dispositivo, podría causar daños en la superficie de la pantalla y/o problemas en el hardware.
- Existen partes que podrían romperse debido a una caída, colocar objetos pesados sobre ellas o recibir un golpe. En caso de rotura, no las toques ni intentes sustituirlas o sacarlas de su compartimento. Deja de usar inmediatamente el dispositivo y ponte en contacto con el Servicio Técnico Oficial.
- No debe instalarse el dispositivo en espacios sin ventilación (como armarios, librerías, recintos cerrados, etc.), podrías provocar sobrecalentamiento.
- No expongas el dispositivo a ninguna fuente de calor (como un calentador eléctrico, tomas de aire caliente, etc..). No instales el dispositivo en espacios donde impacte la luz solar directamente, podría provocar temperaturas altas que afectaría al uso normal del mismo.
- El dispositivo no es resistente al agua ni ambientes húmedos. La filtración de los mismos podría provocar fallos de software y/o hardware.
- En caso de que se moje, deja de usarlo inmediatamente y ponte en contacto con el Servicio Técnico Oficial.
- Los cables del dispositivo nunca deben colocarse de forma que puedan pisarse o poner objetos sobre los mismos.
- No intentes sustituir o reparar la batería de alimentación del dispositivo. Podrías dañarla y/o provocar un sobrecalentamiento y/o lesiones. Los componentes solo deben ser reparados y/o sustituidos por el Servicio Técnico oficial.
- No manipules el cable de alimentación con las manos mojadas.
- El dispositivo dispone de un altavoz. Ajusta el volumen acorde a un nivel apropiado y seguro.
- No desconectes el dispositivo durante actualizaciones o descargas de software y/o firmware. Esto podría provocar problemas en el dispositivo.
- No conectes el dispositivo a la red eléctrica y/o equipos durante una tormenta eléctrica. Podría provocar picos de tensión que afecten al mismo.
- No conectes el dispositivo a tomas de alimentación eléctricas que presenten daños o desperfectos. Verifica previamente que la toma de alimentación corresponda con los datos técnicos del dispositivo y que esté conectada a tierra.
- No conectes el dispositivo mediante alargadores, regletas o adaptadores por encima de su capacidad, ya que podría generar incendios o descargas eléctricas.
- No insertes ningún objeto metálico en las aberturas del dispositivo.
- Apaga y desconecta todos los cables del dispositivo antes de su limpieza. Ver sección limpieza.
- El dispositivo contiene radios que emiten campos electromagnéticos. No debe usarse cerca de dispositivos médicos como marcapasos, desfibriladores u otros dispositivos médicos, ya que podría interferir en los mismos.
- No fuerces la introducción de un conector en el puerto ni apliques una presión excesiva, podrías ocasionar daños en el hardware.



El producto contiene bolsas de plástico y piezas pequeñas que pueden ser peligrosas. Manténlas fuera del alcance de niños para evitar el peligro de asfixia.

Limpieza

- Apaga y desconecta todos los cables del dispositivo antes de su limpieza.
- No uses ningún tipo de líquido ni producto de limpieza (limpia cristales).
- Limpia el dispositivo con un trapo suave, antiestático y seco.
- En caso de requerir una limpieza más profunda, puedes usar un paño húmedo.
- No uses aire comprimido.
- No apliques presión excesiva cuando realices la limpieza.

Contenido del paquete

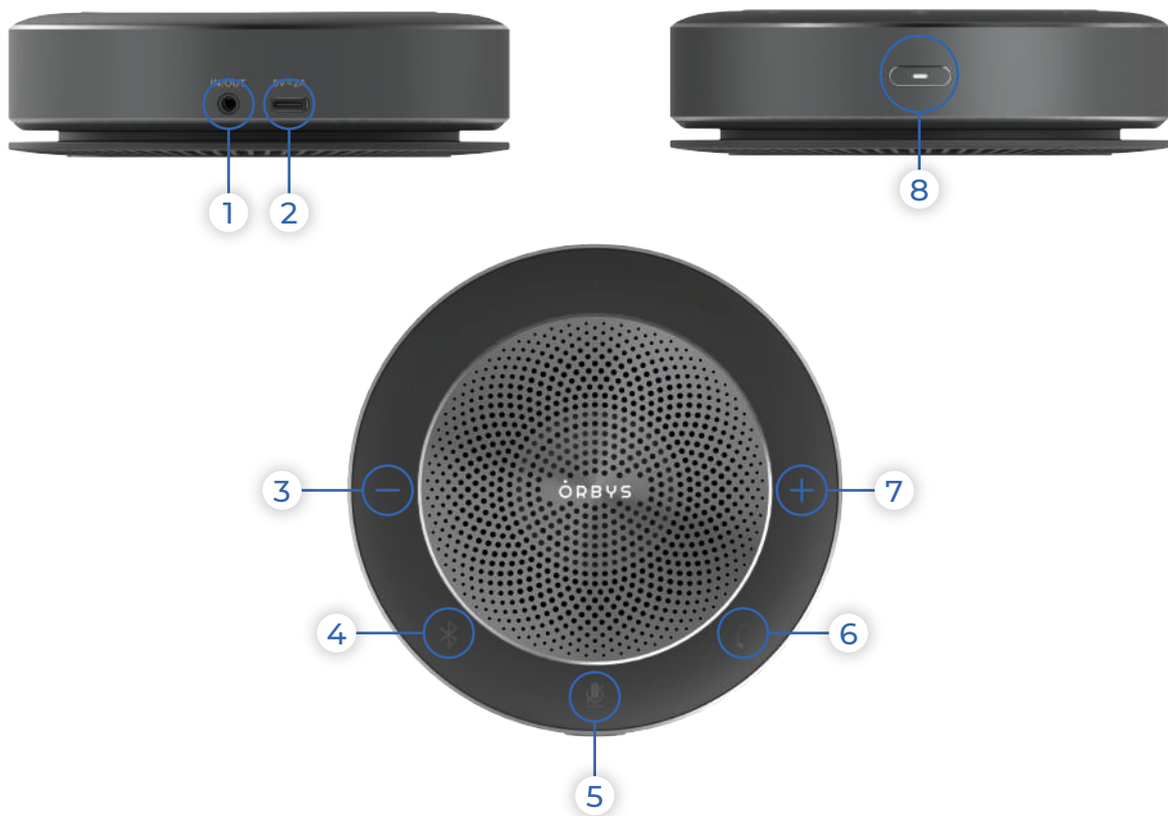
- ORBYS UC M22
- Cable USB (tipo A - C) 1m
- Cable minijack 3.5 1m
- Adaptador USB bluetooth

**Los accesorios incluidos pueden variar sin previo aviso*

Especificaciones

Dimensiones (Diámetro - Altura)	120 x 35.2mm
Micrófonos	6 micrófonos
	Distancia aprox. 5m
Nivel de Presión Sonora	85dB @ 1m
Dimensiones	116 x 54.3 x 48mm
Output Power	1 x 5W
Puertos I/O	1 - Tipo-C
	1 - AUX 3.5mm
Batería	7.4V / 2200mAh
	Carga mediante 5V/2A (Tipo-C)
Bluetooth	BT4.2
	2.4GHz frecuencia
	Adaptador USB

Componentes



Nº	Descripción
1	Entrada/salida minijack 3,5 mm
2	USB tipo C
3	Bajar volumen
4	Funciones bluetooth
5	Silenciar
6	Botón responder/colgar
7	Subir volumen
8	Encender/Apagar

Encender/Apagar el dispositivo

Mantén presionado el botón de encendido durante 2 segundos para encender o apagar el dispositivo.



Modos de conexión

Según el método de conexión elegido, tendrás que ajustar la configuración de su equipo para que se adapte (USB, Bluetooth, minijack, etc..)

MODO 1: Cable USB

Conecta el equipo al ORBYS UC M22 mediante el cable USB (tipo C - tipo A)



MODO 2: Cable minijack 3.5

Conecta el equipo al ORBYS UC M22 mediante el cable minijack 3.5.



MODO 3: Bluetooth

Conecta el equipo al ORBYS UC M22 mediante conexión vía Bluetooth. Mantén presionada la tecla Bluetooth para encender o apagar la función (el altavoz anunciará si está conectado o desconectado).

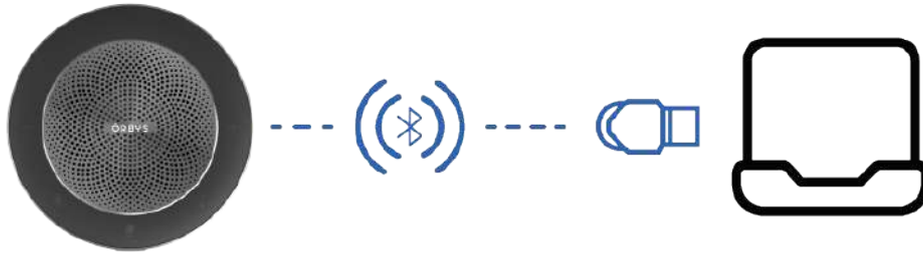
Led	Indicador
	Función bluetooth apagada
	Emparejado correctamente
	Listo para emparejar



Consulta la etiqueta de identificación en la parte inferior del dispositivo para ver el nombre visible.

MODO 4: Adaptador USB

Conecta el equipo al ORBYS UC M22 mediante el adaptador USB incluido. Este adaptador se enlazará automáticamente con el dispositivo mediante bluetooth (la distancia máxima de funcionamiento son 3 metros).



En caso de necesitar emparejar nuevamente el adaptador USB con el M22, sigue las siguientes instrucciones:

- Mantén presionada la tecla 4 - Bluetooth durante 9 segundos (*pasará a parpadear en color blanco*).
- Conecta el dispositivo USB a un equipo y espera durante 30 segundos a que se realice nuevamente el emparejamiento.

Responder/ colgar llamadas

Cuando el ORBYS UC M22 se encuentre configurado en un dispositivo que permita la gestión de llamadas, podrás colgar/descolgar usando los botones:

- Cuando haya una llamada entrante, presiona la tecla "6" para contestar.
- Cuando te encuentres en una llamada, presiona la tecla "6" para colgar.
- Cuando haya una llamada entrante, mantén presionada la tecla "6" durante 3 segundos para rechazar la llamada.

Silenciar micrófono

Puedes silenciar el micrófono presionando la tecla indicada. *Recuerda probar previamente que la aplicación que estás usando reconozca el método silencio de esta tecla.*



Ajustar volumen

Presiona las teclas de volumen "+" y volumen "-" para aumentar o disminuir el volumen según corresponda. Recuerda usar siempre un volumen óptimo y adecuado.

Cargando el dispositivo

Conecta al puerto USB-C un adaptador compatible con (5V/2A).

Durante la carga, el indicador blanco de la tecla de encendido parpadeará. Cuando esté completamente cargado, el indicador pasará a verde.

Comprobación de la batería

Para comprobar el nivel de batería, enciende el dispositivo y presiona brevemente la tecla de encendido.

El nivel se mide mediante 5 leds que se iluminarán, siendo 5 el nivel máximo de carga. Si la batería se encuentra en su mínimo, el led de la tecla de encendido parpadeará en color rojo.