

Manual de Usuario

Modelo KET48



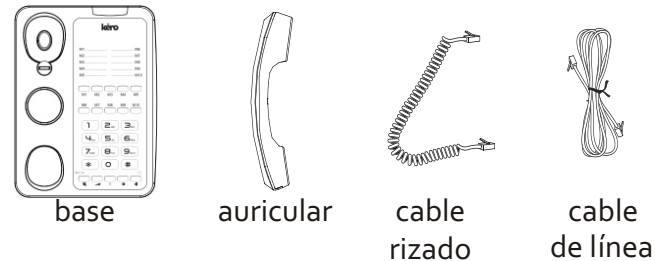
Teléfono manos libres
con memorias permanentes
y toma de cascos

INTRODUCCIÓN

El teléfono KET48 incorpora funciones específicas para entorno profesional y de hostelería. Destacamos: **diez memorias directas no volátiles, manos libres, LED de mensaje, conexión para cascos y función "clon"** (copia de las memorias entre teléfonos).

CONTENIDO

La caja del teléfono, además de este manual, incluye:



CONFIGURACIÓN

Parámetros configurables:

LED DE MENSAJE: El LED de la parte superior del teléfono, además de encenderse con el timbre, puede ser indicador de mensaje (DTMF o de centralita). La indicación de mensaje viene desactivada por defecto. Para activarla, con el teléfono descolgado, teclee la secuencia **"* # * 0 9 * # R"**. Al finalizar, cuelgue. La indicación de mensaje en espera es compatible con algunas centralitas. Consulte a su instalador. Para desactivar, la secuencia es: **"* # 1 0 * # R"**.

DURACIÓN DE LA TECLA "R": Por defecto, la tecla R presenta una apertura de 100 ms. Para cambiar la duración de la apertura, con el teléfono descolgado:

- Pulse **"* # * 1 0 0 R"** para 100 ms (por defecto)
- Pulse **"* # * 3 0 0 R"** para 300 ms
- Pulse **"* # * 6 0 0 R"** para 600 ms
- Pulse **"* # * 1 0 0 0 R"** para 1000 ms

DURACIÓN DE LA PAUSA: Por defecto, la duración de la pausa de marcación es de 3.6 ms. Para cambiarla, con el teléfono descolgado:

- Pulse **"* # * 1 * # ●"** para 1.2 s
- Pulse **"* # * 2 * # ●"** para 2.4 s
- Pulse **"* # * 3 * # ●"** para 3.6 s

UTILIZACIÓN DEL TELÉFONO

PROGRAMACIÓN DE LAS MEMORIAS DIRECTAS

El teléfono KET48 dispone de diez memorias de acceso directo. Estas memorias son permanentes, es decir, una vez programadas permanecen aunque el teléfono esté desconectado. Esta característica permite, por ejemplo, programar los números de servicio de un hotel con antelación, así la instalación "in situ" es mucho más ágil.

Para programar una tecla, descuelgue el teléfono. Pulse durante tres segundos la tecla deseada y a continuación los dígitos a grabar. Finalice pulsando de nuevo la tecla.

BORRAR UNA MEMORIA

Las memorias son permanentes, por lo que los datos no se borrarán si no es de forma intencionada. Para eliminar la información en una memoria, descuelgue el teléfono. Después pulse la tecla durante tres segundos, teclee **"* *"** y finalice pulsando la tecla otra vez.

FUNCIÓN CLON (COPIA)

Esta función permite copiar los datos almacenados en las memorias de un teléfono a otros equipos. Además de ganar tiempo de instalación, se evitan errores. Para ello:

- 1- Grabe las memorias de un teléfono (será el teléfono patrón) y conéctelo a la línea.
- 2- Conecte el teléfono a grabar al teléfono patrón a través del conector RJ11 adicional.
- 3- Descuelgue el teléfono a grabar y teclee: **"* # * 1 1 * # R"**. El teléfono emitirá un tono.
- 4- Descuelgue ahora el teléfono patrón y teclee: **"* # * 1 2 * # R"**
- 5- Se iniciará la transmisión de información entre teléfonos. Una vez finalizada, el teléfono patrón colgará de forma automática.

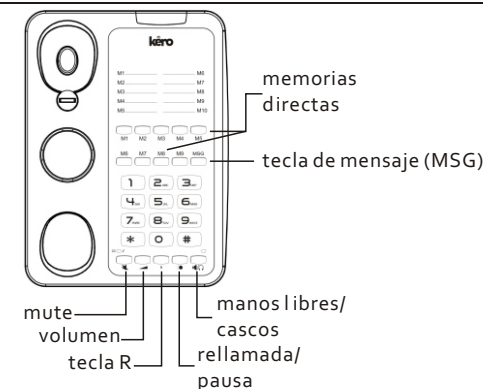
CONEXIÓN DE CASCOS

El modelo KET48 dispone de conexión para cascos tipo jack de 2.5mm. Al conectar los cascos, el teléfono anula la función manos libres y activa la función "cascos". Así, podrá descolgar y colgar fácilmente pulsando la tecla de manos libres - cascos. Con la tecla de volumen puede regular el volumen de audición de los cascos.

VOLUMEN DE AUDICIÓN

La tecla de volumen permite regular el nivel de volumen tanto del auricular como del manos libres o los cascos. La variación de volumen entre los distintos niveles (cuatro en total) es secuencial.

DESCRIPCIÓN DEL TECLADO



TECLA "MSG": La tecla marcada como MSG es una memoria directa con descolgado automático. Útil para configurarla con el código del buzón de voz o con un número de emergencia. Si se pulsa cuando el teléfono está colgado, este se pondrá en manos libres y marcará el número guardado.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Para mantener su teléfono en buenas condiciones:

- Instálelo lejos de fuentes de calor y de aparatos que puedan generar ruido eléctrico (como motores o lámparas fluorescentes)
- Evite la exposición directa a la luz solar y humedad
- No utilice disolventes para la limpieza del teléfono. Basta con emplear un paño húmedo.
- Guarde el embalaje original hasta que verifique el funcionamiento correcto de su terminal

En cumplimiento de la normativa europea sobre preservación del medio ambiente, cuando un aparato electrónico llega al final de su vida útil, debe depositarse en los contenedores especiales para su correcto reciclado.

GARANTÍA

El teléfono KERO KET48 tiene una garantía de 2 años desde su fecha de adquisición. La garantía cubre desperfectos de fabricación. Quedan fuera de garantía los daños producidos por un uso indebido o manipulación interna del teléfono. En caso de avería, contacte con su proveedor o bien con nuestro servicio técnico en sat@kero.es. Para reparaciones en garantía, deberá adjuntar factura de compra donde figure la fecha de adquisición.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

EQUIPO: Teléfono analógico

MARCA: KERO

MODELO: KET48

SICSA FUTURO, S.A. declara que el teléfono KERO KET48 cumple con los requisitos esenciales establecidos en la directiva 1999/5/CE (9 de marzo de 1999).

Las especificaciones técnicas evaluadas en materia de seguridad eléctrica y compatibilidad electromagnética han sido:

- EN 60950-1(2006) + A11(2009) + A1(2010) + A12(2011)
- EN 55022 (2010) + AC (2011)
- EN 55024 (2010)

SICSA FUTURO, S.A.
C/ MALLORCA, 214
08008 - BARCELONA - ESPAÑA -

Barcelona, 30 de septiembre de 2013



SICSA FUTURO, S.A.
C/ MALLORCA, 214
08008 - BARCELONA -
SPAIN

versión 1.0