

MANUAL DE INSTRUCCIONES

RELOJ ANALÓGICO PARLANTE CON ALARMA

MOD. VINVISION



DESCRIPCIÓN

Este reloj analógico digital tiene cuatro botones – además de la corona – que están dispuestos de la siguiente forma, en el sentido de las agujas del reloj:

- S1 (Superior derecho, coincidiendo con el número 2): Botón “Hablar”
- Corona
- S2 (Inferior derecho, coincidiendo con el número 4): Botón “Modo de ajuste”
- S3 (Inferior izquierdo, coincidiendo con el número 8): Botón “Hora”
- S4 (Superior izquierdo, coincidiendo con el número 10,): Botón “Minuto”

AJUSTE DE LA HORA

Para ajustar la hora digital, pulse el botón “MODO DE AJUSTE” (S2) una sola vez para entrar en el modo “Ajustar hora” (se escucha un “bip”). Una vez en esta función, pulse los botones HORA (S3) y “MINUTO” (S4) para ajustar la hora y los minutos respectivamente, hasta que escuche la hora correcta. Después de ajustar hora y minutos, deje transcurrir unos segundos hasta escuchar un pitido indicativo de que el reloj vuelve a la posición de reposo.

Para ajustar la hora analógica, tire de la corona hacia fuera, gírela hasta colocar las manecillas en la hora y minutos apropiados y, por último, empuje la corona hacia adentro. Cuando lo haga por primera vez, deberá quitar el plástico de protección de la batería que encontrará en la corona.

AJUSTE DE LA ALARMA

Pulse el botón “MODO DE AJUSTE” (S2) dos veces (bip bip) para entrar en el modo “Ajustar alarma”. Una vez esté en esta función, presione los botones HORA (S3) Y MINUTO (S4) hasta ajustar la hora y minutos de la alarma respectivamente hasta que escuche la hora de la alarma apropiada. Después de ajustar la alarma, deje transcurrir unos segundos hasta escuchar de nuevo un pitido corto indicativo de regreso a la función reposo. Si detiene el sonido de la alarma pulsando “S2, S3 o S4” no volverá a sonar más tarde pero en cambio, si lo interrumpe pulsando el botón “S1” se repetirá ese sonido en intervalos de diez minutos hasta un máximo de cinco veces más. Si deja que la alarma suene hasta su final, quedará cortada definitivamente.

ACTIVAR/DESACTIVAR ALARMA Y ACTIVAR/DESACTIVAR ANUNCIO DE HORAS COMPLETAS

Pulse el botón “S2” tres veces para entrar en el modo activar /desactivar la alarma. Una vez que está en esta función, presione “S4”, botón superior izquierdo, para activar/desactivar la alarma; se sabe si la alarma está activada cuando suena el pitido más agudo y que está desactivada cuando suena el más grave. Después de activar o desactivar la alarma, deje transcurrir unos segundos hasta escuchar de nuevo el pitido corto indicativo de regreso a la hora normal. Si desea escuchar automáticamente la hora cada hora en punto presione “S2” tres veces. Pulsando el botón inferior izquierdo HORA (S3), podrá activar/desactivar esta función. Se activa cuando suena el pitido más agudo y se desactiva cuando suena el pitido más grave. Espere un poco a que suene un pitido breve indicativo de la situación de reposo del reloj.

FUNCIONES DEL MODO DE AJUSTE

Pulse el botón S2 de “MODO DE AJUSTE” tres veces (bip bip bip) y luego presione el botón “HORA” (S3) para activar el aviso horario. Un bip indica que el aviso está activado cada hora, dos bips indican que el aviso horario está activado entre las 7:00 h. y las 21 h., y si no suena ningún bip, el aviso horario está desactivado.

Pulse el botón “MINUTO” (S4) para activar la alarma. Un bip indica que la alarma está activada y, si no suena ningún bip, la alarma está desactivada.

FUNCIONAMIENTO EN MODO NORMAL

Pulse el botón “HABLAR” (S1) cuando quiera escuchar la hora.

Pulse el botón “HORA” (S3) para elegir el formato 12/24 horas. Se escucha un bip cuando está en formato de 12 horas.

Pulse el botón “MINUTO” (S4) para seleccionar el sonido que desea para su alarma (melodía, “di-di” o gallo).

Cuando suene la alarma, pulse el botón “TALK” (S1) para activar la función de repetición “Snooze” de modo que la alarma sonará de nuevo a los 10 minutos. Pulse el botón “MODE” (S2) para apagar la alarma.

NOTA: Si el sonido no se escucha bien al presionar cualquier botón del reloj o la voz no es clara, es hora de cambiar la pila del dispositivo. Funciona con una pila CR2025 para el módulo de voz y con una SR626SW para el módulo analógico.