

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Estación meteorológica inalámbrica Omega OWS01

1. Función principal

1. 4 teclas: MODO, ARRIBA, ABAJO y SNZ / LIGHT.
2. Cuatro especie pronóstico del tiempo: soleado, ligeramente nublado, nublado y lluvioso
3. El tiempo y la exhibición del calendario
4. Temperatura formato de visualización de °C / °F
5. Temperatura interior: alcance de -9,9 °C - -50 °C
6. Fuera de temperatura de la puerta: el alcance de - 3 0 °C - -70 °C
7. humedad Interior: Gama de detección de 20% a 95%
8. Retroiluminación LED
9. De alarma y snooze

2. Instrucción Operación

1. Modo común:

- 1.1. Pulse el botón "MODE" una vez para comprobar el correo y alarma tim.
- 1.2. Mantenga pulsado "MODE" para entrar en el modo de ajuste.
- 1.3. Pulse el botón "UP" para cambiar la visualización de la temperatura de la puerta en diferentes canales: CH1 → → CH2 CH3 (*En esta versión CH2 y CH3, no se mostrará la temperatura*).
- 1.4. Mantenga pulsado "UP" durante tres segundos para despejar la temperatura del canal actual y reiniciar la recepción de la señal de RF.
- 1.5 Pulse el botón "DOWN" para la temperatura °C / °F conmutación.
- 1.6 Pulse el botón "SNZ / LIGHT" para encender la luz de fondo.

3. Ajuste de la hora

- 1 - Pulse el botón "MODE" durante 3 segundos, el modo de pantalla cambia a modo de ajuste.
- 2 - Elemento de configuración parpadeantes en la frecuencia 1HZ.
- 3 - S rocedimien en secuencia: año → mes → días → 12 / 24HR → hora → minutos → salida
- 4 - Pulse el botón "MODE" para confirmar la configuración y pasar al siguiente ajuste.
- 5 - Pulse el botón "UP" una vez, valor de ajuste aumentó 1, pulse "UP" fo r 2 segundos, el valor de ajuste aumentó un 8 / segundo.
- 6 - Presione "DOWN" una vez, el valor de ajuste de arrugado 1, pulse "DOWN" durante 2 segundos, el valor Aju De arrugado por 8 / segundo.
- 7 - Sin ninguna operación de tecla en 30 segundos, los valores de ajuste guardados y la configuración a dejar de s de forma automática.

4. Ajuste de la alarma

Ajuste del tiempo de 4 0.1 Alarma

- 1 - Pulse el botón "MODE" una vez, cambiar el modo de visualización al modo de alarma.
- 2 - Pulse el botón "MODE" durante 3 segundos para entrar en el modo de ajuste.
- 3 - Elemento de configuración parpadeantes en la frecuencia 1HZ.
- 4 - Ajuste en secuencia: ur ho → m inute → tiempo SNZ (1-20 minutos, el tiempo de pausa predeterminado es 5 minutos) → salida
- 5 - Pulse el botón "UP" una vez, valor de ajuste aumentó 1, pulse "UP" durante 2 segundos, el valor de ajuste aumentó un 8 / segundo.
- 6 - Presione "DOWN" una vez, valor de ajuste disminuyó 1, pulse "DOWN" durante 2 segundos, el valor de ajuste disminuyó un 8 / segundo.
- 7 - Pulse "MODE" para confirmar la configuración y pasar al siguiente ajuste.
- 8 - Sin ninguna operación de tecla en 30 segundos, los valores de ajuste guardados y la configuración se cierra automáticamente.
- 9 - Con pantalla de AL pulse "UP" para activar / desactivar la Liga Americana.
- 10 - Cuando alarmante, pulse "SN Z / LUZ" y prolongar durante 5 minutos, pulse cualquier otra tecla para salir.

5. Temperatura y humedad técnicas:

1. Cubierta ámbito prueba de temperatura: -9,9 °C - 50 °C (14.2 °F - 122 °F).
2. Cubierta ámbito prueba de humedad: 20% - 95%
3. Período de prueba: 30 segundos
4. Temperatura exactitud de la prueba: +/- 1 °C
5. Si se produce una alarma, la prueba de la temperatura se detuvo temporalmente.

Previsión del Tiempo 6.

1. Previsión del tiempo indica la tendencia del clima en 12 horas.
2. el pronóstico del tiempo de cuatro tipos: soleado, ligeramente nublado, nublado y lluvioso.
3. El pronóstico del tiempo es sólo para referencia.

7. Función de recepción RF

- 1 - Después de encender y prueba de temperatura, r eceiv correo RF durante 3 minutos de forma automática, el símbolo abrir y cerrar a la frecuencia 1HZ.
- 2 - Bajo el modo común, pulse "UP" durante 3 segundos para borrar los valores de temperatura de canal actual y actualizar los valores.
- 3 - Cuando la temperatura CH registrado no han recibido ignal efecto ive s Del mismo código ID en 60 minutos, el CH se presentan. "- -", y luego recibir RF durante 3 minutos y dejar de fumar si la señal recibida; Si no reciba RF en 3 minutos, salga del modo de recepción de RF y continuar

recibiendo RF hora siguiente, se repite hasta que la señal recibida a menos de restablecimiento. *(En esta versión CH2 y CH3, no se mostrará la temperatura)*

Alimentación: batería AAA x 4 (no incluido)