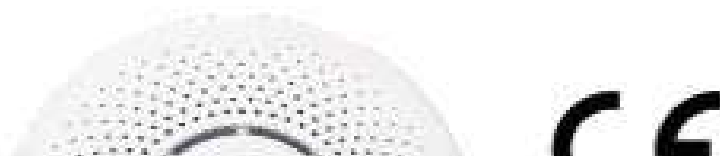


# 0078 - DETECTOR DE CO + HUMO



## INSTRUCCIONES

### 1. PUESTA EN MARCHA

Coloque 3 baterías AA de 1.5V en el detector. La alarma acústica emite el sonido "di", luego el detector empieza a precalentarse. A los 2 minutos está preparado para funcionar.

### 2. INTERRUPTOR

Al presionar el interruptor "TEST/RESET" (PRUEBA/REINICIO), se podrá ver "888"ppm en la pantalla LCD y el piloto LED parpadeará de forma continua junto con los sonidos de la alarma acústica.

### 3. REGISTRO DE PICO

Si el interruptor "TEST/RESET" se presiona durante más de 10 segundos, la concentración actual aparece en la pantalla. Si se presiona el interruptor nuevamente, la información se borra.

### 4. SEÑAL LUMINOSA

En condiciones normales en modo de espera, la luz verde parpadea cada 30 segundos.

### 5. ADVERTENCIA DE BATERÍA BAJA

Cuando la batería está descargada, la luz roja parpadea cada 20 segundos y aparece "Lb" en la pantalla LCD.

### 6. ALARMA

Cuando la unidad detecta concentraciones de monóxido de carbono superiores a 100 PPM, se conecta el modo alarma y emite el sonido "di" cuatro veces cada 5 segundos, mientras la luz roja parpadea continuamente. En caso de que esto ocurra, cierre la válvula inmediatamente, abra las ventanas o puertas y si es necesario, salga de la casa.

En caso de incendio, cuando la unidad detecta humo en concentraciones superiores a 0.1%db/m, se activa la alarma acústica y la luz azul parpadea rápidamente.

### 7. PAUSA DE ALARMA (Modo silencioso)

Puede silenciar su detector pulsando el interruptor de prueba. El parpadeo de la luz LED redonda recuerda que el detector está en modo silencioso. El piloto LED parpadea cada 10 segundos mientras la alarma esté en modo silencioso. La unidad se reiniciará automáticamente pasados 10 minutos.