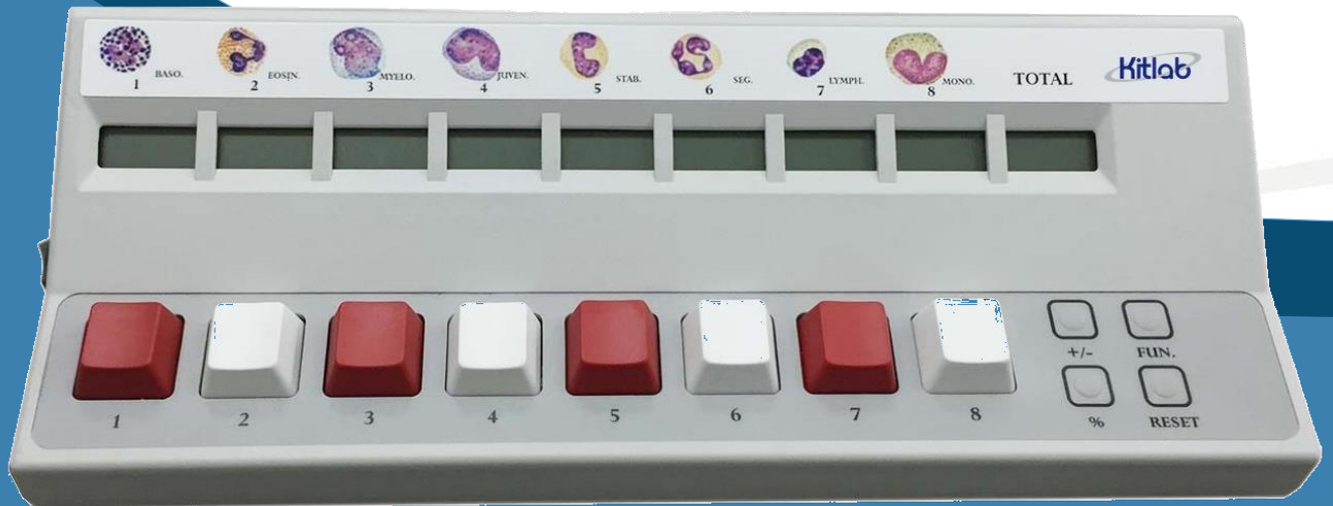
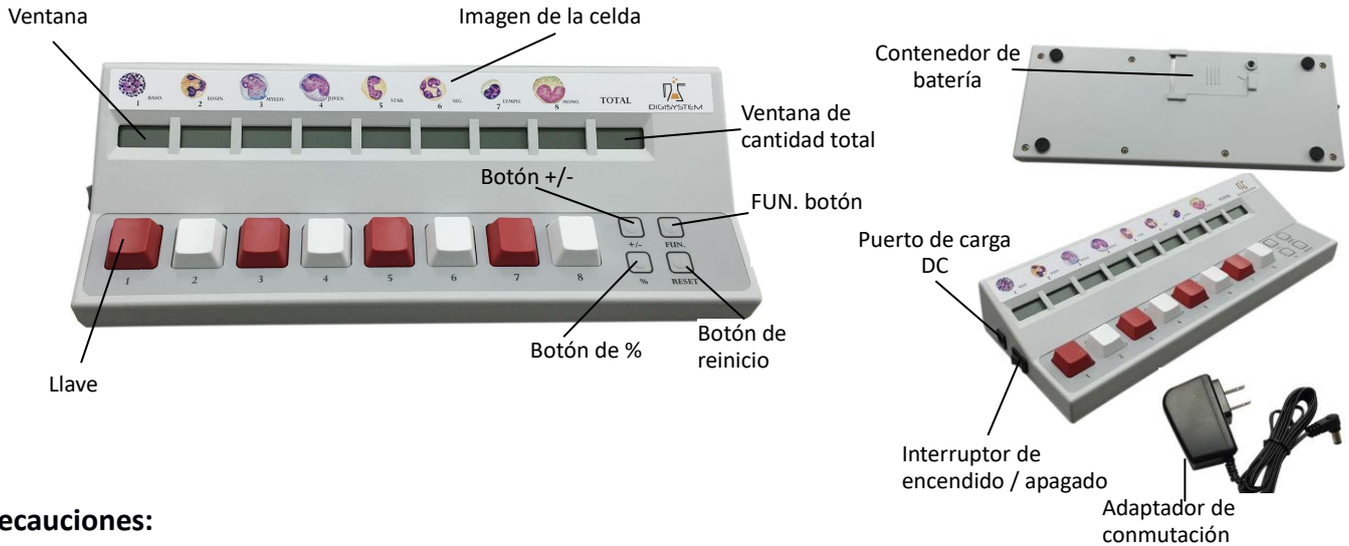


Contador digital DC - 23



MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA EL CONTADOR DIGITAL DBC-9D



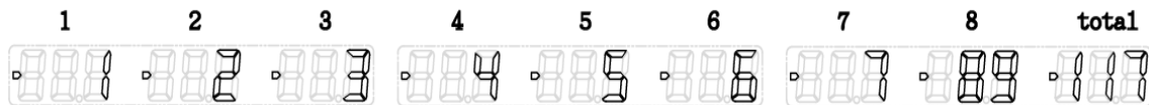
Precauciones:

1. Si usa baterías, sugiera usar baterías de carbono-zinc.
2. Para un uso prolongado, saque las baterías.

Pasos:

1. Enchufe el adaptador de conmutación de 3.3V 1.2A en el enchufe de alimentación de CC y el enchufe del otro extremo en un tomacorriente apropiado con conexión a tierra. Si usa baterías, abra la tapa del contenedor de la batería y coloque 2 piezas de batería AA en el contenedor de la batería (tenga en cuenta que el paquete no incluye las baterías). Coloque el interruptor de encendido / apagado en la posición de encendido.
2. Presione cualquier tecla del 1 al 8 para contar. Presione una sola tecla a la vez. Cada tecla tiene una ventana correspondiente para mostrar el recuento.
3. Con un incremento de cien de la cantidad total (como '100', '200', ..., '900'), se escucha un breve pitido.
4. Cualquier ventana tiene una cuenta hasta 999, se escuchan dos pitidos cortos y el contador deja de contar.
5. Si no se ha tocado ninguna tecla durante 4 minutos, se escuchará un pitido y el contador pasará al modo de suspensión. Al tocar cualquier tecla, se escuchará un pitido y el contador volverá al modo de trabajo.
6. Botones de función: cuando se presiona el botón de función, se escucha un pitido.

6.1 Botón +/-: este botón de función puede configurar el contador en modo creciente (+) o decreciente (-). En el modo decreciente (-), la pantalla LCD muestra a continuación:

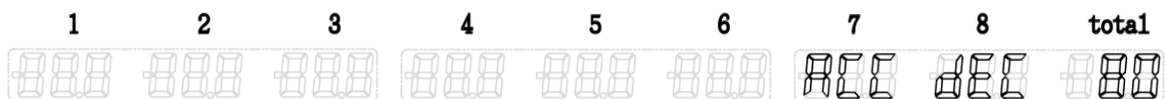


Al tocar un botón, el dígito de la ventana correspondiente deduce uno (el monto total también deduce uno). Presione el botón +/- para volver al modo de aumento.

Botón 6.2%: presione este botón para calcular el porcentaje. Vuelva a pulsar para volver a los recuentos originales.

6.3 Botón RESET: presione este botón para borrar los conteos.

6.4 DIVERSIÓN. Botón: presione este botón para ajustar el contraste de la pantalla LCD y controlar la energía de la batería.

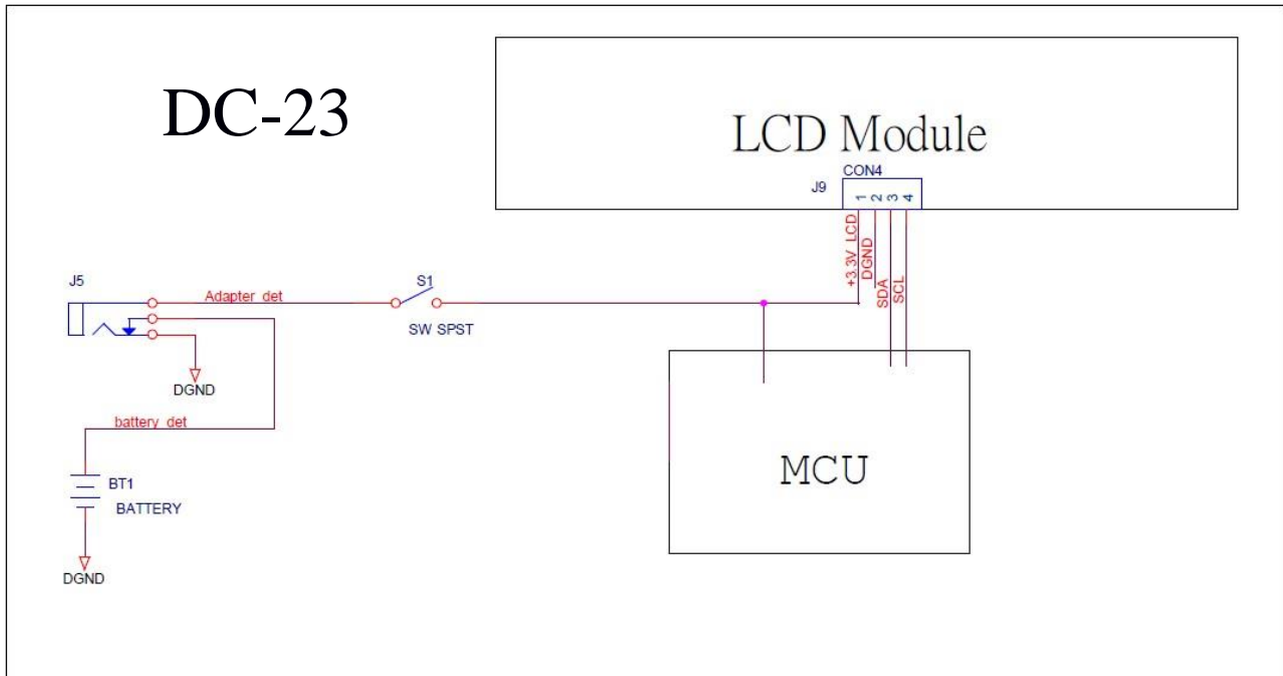


Presione la tecla 7 para aumentar el contraste; Presione la tecla 8 para disminuir el contraste; la ventana total muestra la energía de la batería. Si usa un adaptador de conmutación, la energía de la batería muestra 100. Cuando la energía de la batería queda 10, la pantalla brilla. Empuje FUN. de nuevo para volver a los recuentos originales.

Mantenimiento y cuidado:

Mantenga la encimera limpia todo el tiempo. La limpieza se puede realizar con un paño húmedo. Evite el uso de disolventes ya que pueden dañar el producto.

Diagrama de circuito:



Manual de servicio

Guía para resolver problemas

Desconecte siempre el cable de alimentación antes de solucionar problemas.

Problema	Por qué	Remedio
Instrumento inoperativo	El adaptador de conmutación no se conecta bien.	Reinicie el adaptador de conmutación nuevamente.
	Toma de corriente muerta.	Cambie a otra salida.
	El adaptador de conmutación está roto.	Reemplazo de uno nuevo.
	La energía de la batería es 0.	Reemplazo de baterías nuevas o use un adaptador de conmutación
	La placa de circuito impreso está rota.	Reemplazo de una nueva placa de circuito impreso.
Los botones de función no funcionan	El interruptor de encendido / apagado no está en la posición de encendido.	Colocar el interruptor de encendido / apagado en la posición de encendido.
El cálculo no es correcto	La placa de circuito impreso está rota.	Reemplazo de una nueva placa de circuito impreso.
	Pulsar la forma de la llave no es correcto.	Presione una sola tecla a la vez.