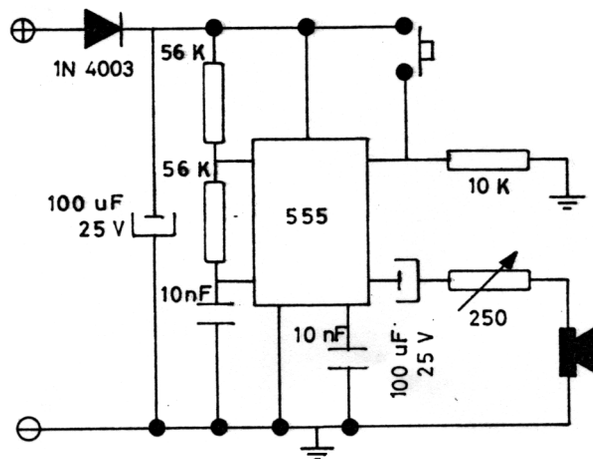


GENERADOR DE NOTA.

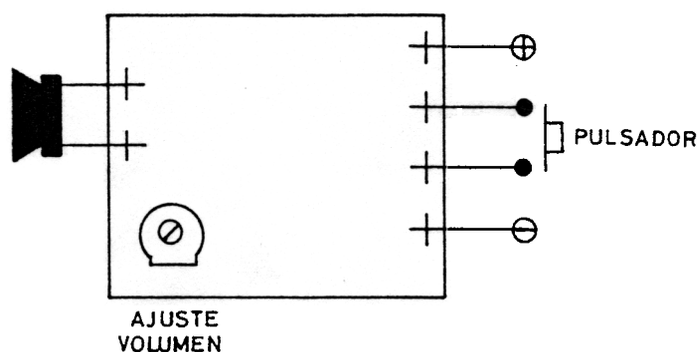
- Reproduce una nota musical de frecuencia constante.
- Funcionamiento de 6 a 12 V. (con pilas o fuente de alimentación FE - 2).
- Altavoz incorporado para facilitar un montaje rápido y cómodo.
- Indicado para prácticas de morse, comprobador de altavoces y cables, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS.

Tensión de alimentación.....	9 V. (de 6 a 12).
Consumo medio.....	50 mA.
Potencia de Salida.....	200 mW.
Impedancia de salida.....	8 ohms.
Protección inversión polaridad.....	SI.



CONEXIONADO:



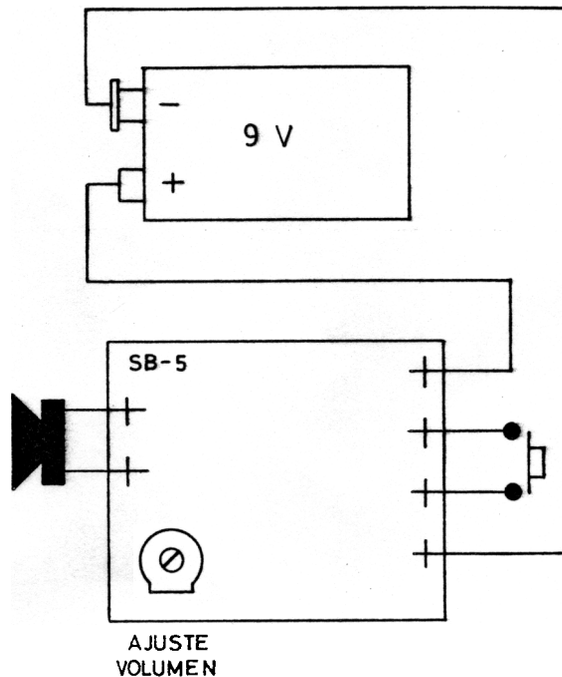
CEBEK también fabrica temporizadores, detectores, fotocelulas, automatismos, reguladores, fuentes de alimentación, circuitos de telefonía, contadores, lasers discoteca, etapas de potencia, previos, alarmas,..., y un largo etc. hasta llegar a una gama de más de 180 módulos electrónicos. PIDA NUESTRO CATALOGO.

CONSEJOS PARA LA INSTALACION.

Para obtener un correcto funcionamiento del módulo siga los siguientes pasos:

- Instale el circuito preferentemente en una caja de plástico, a ser posible que incluya portapilas y rejilla para el altavoz. Consulte a su distribuidor, existe una amplia gama de las mismas.
- No utilice otro altavoz que el incluido en el circuito, ya que podría dañar al mismo.
- Si desea suprimir las pilas puede utilizar la fuente de alimentación CEBEK, ref. FE - 2.

EJEMPLO DE INSTALACION.



VERIFICACION DEL CIRCUITO.

Conecte la alimentación, apriete el pulsador ó manipulador y el circuito generará una nota musical mientras este permanezca apretado.

Pruebe varias veces seguidas, comprobará que el sonido desaparece al soltar el pulsador, volviendo a escucharse al presionarlo de nuevo.

El potenciómetro inserto en el circuito permite variar el volumen, ajústelo según su propio gusto personal.

Si todo ha funcionado correctamente, puede instalar el circuito en la caja elegida.

NOTA. Para cualquier consulta técnica dirígase a:

CEBEK - Apartado de Correos 23.455 - 08080 BARCELONA

Telf. (93) 331.12.49 (de 9 H. a 14 H.)

Fax. (93) 432.29.95 (durante las 24 Horas)

GARANTIA: Todos los circuitos CEBEK están garantizados por 1 AÑO a partir de la fecha de compra.