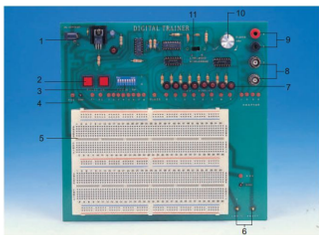


\$dompdf->loadHtml(\$html);

DIGITAL TRAINER - ENTRENADOR



Descripcion:

Para paneles, circuitos digitales, flip-flops y monostable Multivibradores, contadores, codificadores, decodificadores, multiplexores, Demultiplexores y secuenciadores, resistor, LED y 7 Segmentos LED, dispositivos de memoria, etc.

Caracteristicas:

- Adaptador de CA: I / P DC + 8 V, 1,5 A
- Interruptor de pulsos: Dos pulsadores sin rebote.
- Interruptor lógico: ocho interruptores de nivel lógico en tipo DIP.
- DC O / P: DC + 5 V, 750 mA para el usuario.
- B-023 breadboard: Paneles sin soldadura con 1580 interconectados
- Terminal de clip: terminal de clip de sonda lógica.
- Pantalla LED: Ocho LED indicadores de nivel lógico.
- Jack BNC.
- Select switch: Selección del rango de reloj.
- L: 10 - 40 Hz. H: 1K - 20K Hz.
- Jacks de plátano.
- Ajuste del reloj: Ajuste fino. De la frecuencia de reloj.