

Caractéristiques :

1. Ce métronome agit de deux façons:
 - Visuelle, par une série de 5 LEDS qui s'allument aller-retour
 - Auditive, une série de Tic...Tic...Tic
 - On peut désactiver les LEDS et le son par les interrupteurs Sw2 et Sw4
2. Le tempo, contrôlé par P1, peut varier de 40 à 240 BPM (Bip/minute)
3. La mesure (active ou non par l'interrupteur Sw3) est variable de 2 à 6.
 - Mesure de 2 = Tic..Tac
 - Mesure de 3 = Tic...Tic...Tac
 - Mesure de 4 = Tic.. Tic.. Tic.. Tac
 - Mesure de 5 = Tic.. Tic.. Tic.. Tic.. Tac
 - Mesure de 6 = Tic.. Tic.. Tic.. Tic.. Tic.. Tac
4. P3 contrôle le volume sonore

Design :

