

# Děrovačka – návod

Po zapnutí zobrazuje počet pulsů v jedné dávce – max. 31.

**Potenciometr** – nastavení šířky pulsu  $T_p$  (dobu trvání) od 1 do 25 natočením hřídele potenciometru.

## **1.1. Zobrazení šířky pulsu $T_p$ na displeji**

Podržíme modré tlačítko. Na displeji bude zobrazena šířka pulsu. Otáčením potenciometru se bude údaj na displeji měnit, hodnota odpovídá  $T_p$ .

Během celé doby bliká displej.

Uvolněním modrého tlačítka se na displeji bude zobrazovat opět počet pulsů, displej neblíká.

## **1.2. Změna měřítka šířky pulsu $T_p$ .**

K dispozici je 8 měřítek ( P1 až P8, P1=desítky milisekund, P2=stovky milisekund, P8=jednotky vteřin, největší měřítko ).

Podržíme modré tlačítko, na displeji se zobrazí šířka pulsu dle natočení potenciometru.

Stiskneme-li krátce červené tlačítko (modré stále držíme), zobrazíme naposledy vybrané měřítko šířky pulsu, např. P6. Dalšími krátkými stisky červeného tlačítka přepínáme měřítka na P7, P8, dále zpět na P1, P2, P3, ...

V průběhu nastavení bliká displej.

Po uvolnění modrého tlačítka se poslední vybrané měřítko uloží do paměti, displej přestane blikat a na displeji bude zobrazeno počet pulsů v jedné dávce.

## **2. Nastavení počtu pulsů do jedné dávky**

Podržíme červené tlačítko, dokud nezačne displej blikat. Nyní stisky červeného tlačítka přidáváme počet pulsů, modrým ubíráme. Rozsah 1 až 31.

Nebude-li během 2 vteřin drženo žádné tlačítko, poslední hodnota se uloží a nastavení počtu pulsů v dávce bude ukončeno. Displej přestane blikat a zobrazuje počet pulsů v jedné dávce.

Případná úprava sw nebo hw – viz tel: 702 929 321

[www.selfcontrol.cz](http://www.selfcontrol.cz)