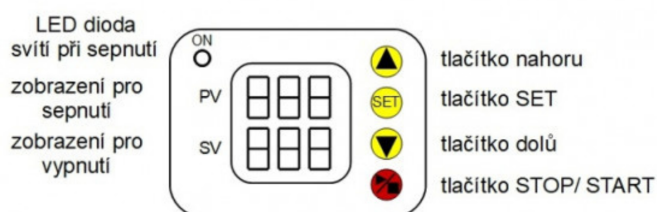


NÁVOD – NASTAVENÍ ČASOVAČE CT2310



Po zasunutí do zásuvky dlouze podržte tlačítko **SET**

PV = rozsah zapnutí relé – výstup aktivní, **SV** = rozsah vypnutí relé – výstup neaktivní

P0 – časová jednotka **PV**: 0 = sekundy, 1 = minuty, 2 = hodiny (*dle potřeby*)

P1 – **SV** jednotka času: 0 = sekundy, 1 = minuty, 2 = hodiny (*dle potřeby*)

P2 – co se spustí jako první po spuštění časovače: **ON** = PV pro **OFF** = SV

P3 - počet opakování úlohy 001 až 999 (*po skončení cyklu jsou všude nuly*) pro návrat na začátek podržte tlačítko **START/STOP**, **OFF** funkce vypnuta (*úloha se spustí pouze jednou, zobrazuje se naprogramovaný čas*) zde nechte **OFF**

P4 - nekonečné opakování: **ON** on, **OFF** off

P5 - zámek: **ON** zakáže změnu nastavení všech hodnot včetně času, **OFF** off

Tlačítko **START/STOP** slouží ke spuštění naprogramované úlohy, dvojitým stisknutím pozastavíte probíhající úlohu a dvojitým stisknutím obnovíte

Nastavení doby zapnutí/vypnutí: 000-999 h, 000-999 min, 000- 999

Typ relé: Normálně spínané relé

Specifikace: AC 110V-220V / 5A / 1000W (max) odporová zátěž

Velikost: X: 71mm; Y: 120 mm; Z: 45 mm;

Stupeň krytí: IP20

Materiál krabičky: ABS plast

UPOZORNĚNÍ : Tato automatická spínací zásuvka, neboli časovač, je určena k nastavení času zapnutí a vypnutí dmyhadla čističky. Časovač neobsahuje žádné části, které by mohl uživatel opravit. Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik. Jakýkoli neoprávněný zásah do zařízení bude mít za následek ztrátu poskytnuté záruky. Neumísťujte, neskladujte ani nepoužívejte časovač v blízkosti přímého slunečního světla nebo přímých zdrojů tepla, nebo v prostředí s vysokou vlhkostí. Časovač nesmí být umístěn v prostředí s kondenzující vlhkostí. Neumísťujte časovač v místě, kde hrozí riziko zaplavení vodou. Pokud se budete časovač umísťovat v prostředí se zvýšenou vlhkostí, musí být umístěn v instalační krabici, která má ochranu proti pronikání vlhkosti minimálně IPx4