

HPC015 soft

Aplikację pobieramy z adresu:

https://letronik.pl/produkty/liczniki/hpc015/HPC015U_EN.zip

Archiwum rozpakowujemy. Najpierw wchodzimy do katalogu:

HPC015U_EN/HPC015U USB DRIVER/DRIVER

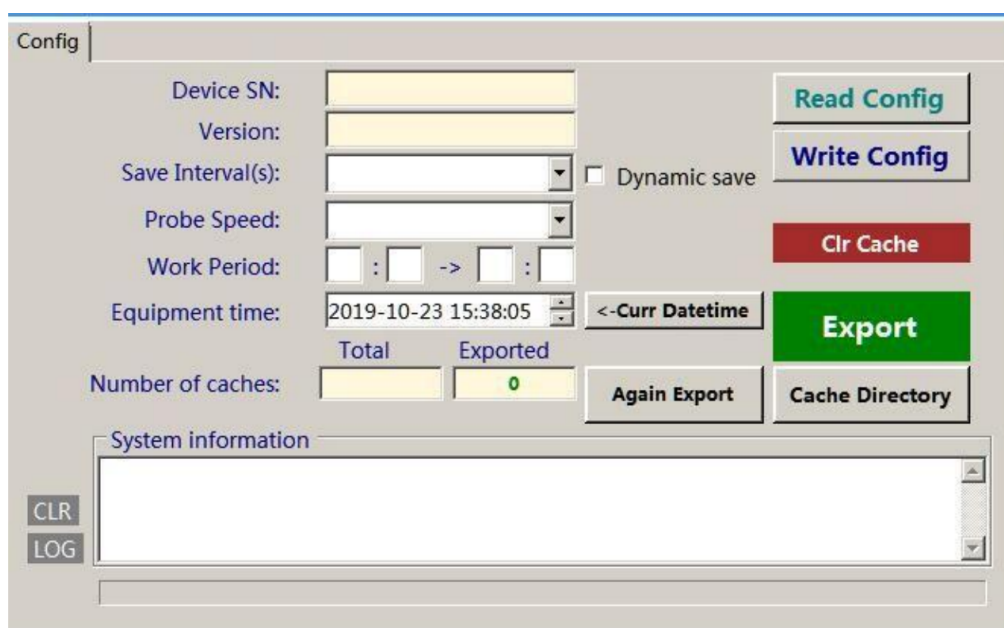
i uruchamiamy SETUP.EXE aby zainstalować sterownik.

Następnie wchodzimy do katalogu

HPC015U_EN/HPC015U SOFTWARE

I uruchamiamy aplikację

UsbCounterConfig.exe



Kable usb micro podłączamy licznik do komputera.



Aby odczytać dane klikamy:



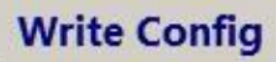
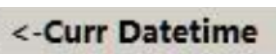
Aby skasować dane w liczniku klikamy:



Aby dostać się do plików z danymi z licznika, klikamy:



Aby ustawić aktualny czas w liczniku klikamy sekwencję:



Nie zaleca się zmiany ustawień licznika. Wyjątek stanowią godziny pracy (Work Period) które można ustawić wg potrzeb. Po zmianie czasu pracy trzeba wykonać [Write Config]

Zalecane ustawienia.

Device SN - numer licznika ustawiony przez producenta.

Version - wersja urządzenia

Save interval - co jaki czas ma być obliczana odpowiedzialność - zalecane 1Hour

Probe Speed - szybkość pomiarów - zalecane Hi

Work Period - godziny pracy.

Equipment time - czas rzeczywisty w liczniku

The screenshot shows the 'Counter Client' software interface. At the top, there is a title bar with a gear icon, the text 'Counter Client', and a language selection dropdown set to 'English'. Below the title bar is a 'Config' tab. The configuration area contains several fields and buttons:

- Device SN:** DD5E6EC
- Version:** 4.30.0
- Save Interval(s):** 1Hour (dropdown), with a checkbox for 'Dynamic save'.
- Probe Speed:** Hi (dropdown)
- Work Period:** 0 : 0 -> 23 : 59
- Equipment time:** 2023-01-11 09:56:21, with a '<-Curr Datetime' button.
- Number of caches:** Total: 49, Exported: 49

Buttons on the right side include 'Read Config', 'Write Config', 'Clr Cache', 'Export', and 'Cache Directory'. There is also an 'Again Export' button below the cache counts. At the bottom left of the config area are 'CLR' and 'LOG' buttons. Below the configuration fields is a 'System information' log window showing the following text:

```
2023-01-11 09:53:45 Search successful!  
2023-01-11 09:53:49 Start download...  
2023-01-11 09:53:49 Is Cache End  
2023-01-11 09:53:51 【com!】 Qualified data:18 No Qualified data:0
```

At the bottom of the window, there is a status bar with the following information: 'Datetime:2023-01-11 09:55:46', 'Current device SN:DD5E6EC', and 'USB Normal connection'.