

Nelze se zaregistrovat na stránce emodul.eu

Nové typy regulátorů se připojují skrze internetový modul CS-505, 507 nebo WiFi RS na stránky: emodul.eu.

V prvním kroku je potřeba provést registraci. Po volbě „registrace“ v menu regulátoru nastane tento proces:

- regulátor vyšle požadavek na server „emodul.eu“
- server zpracuje požadavek a vyšle zpět „registrační kód“, který se zobrazí na displeji
- kód se vloží do na registrační stránce

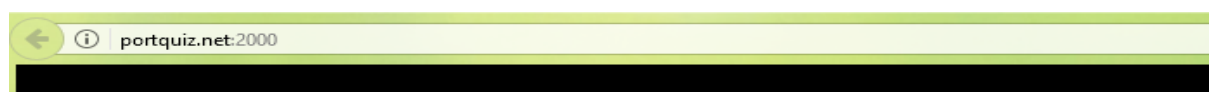
Občas se vyskytne problém, že se „registrační kód“ nedorazí, tudíž nelze provést registraci.

Nové regulátory komunikují prostřednictvím internetového modulu se serverem „emodul.eu“ skrze komunikační port: 2000 (komunikace se serverem „zdalnie.techsterowniki.pl probíhá skrze port: 80).

Problém může nastat, pokud je z nějakého důvodu port: 2000 zablokovaný (využití pro jiná zařízení).

Abychom zjistili, zda port: 2000 je otevřený, můžeme použít aplikaci: <http://portquiz.net:2000/>

Pokud obdržíme odpověď:



Outgoing port tester

This server listens on all TCP ports, allowing you to test any outbound TCP port.

You have reached this page on port **2000**.

Your network allows you to use this port. (Assuming that your network is not doing advanced traffic filtering.)

Network service: cisco-sccp
Your outgoing IP: 78.157.160.1

Test a port using a command

```
$ telnet portquiz.net 2000
Trying ...
Connected to portquiz.net.
Escape character is '^]'.

$ nc -v portquiz.net 2000
Connection to portquiz.net 2000 port [tcp/daytime] succeeded!

$ curl portquiz.net:2000
Port 2000 test successful!
Your IP: 78.157.160.1

$ wget -qO- portquiz.net:2000
Port 2000 test successful!
Your IP: 78.157.160.1

# For Windows PowerShell users
PS C:\> Test-NetConnection -InformationLevel detailed -ComputerName portquiz.net -Port 2000
```

pak je vše v pořádku a chybu je třeba hledat jinde. V jiném případě se musíme zaměřit na odblokování komunikačního portu: 2000.