

Program SDSLOAD_20_10_2022 SW pre naprogramovanie zdrojov typu LS110 a dohľadových jednotiek PSMS_MICRO

NÁVOD NA POUŽITIE

1. ÚVOD

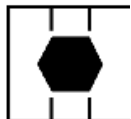
Program SDSLOAD slúži na zmenu software zdrojových sústav typu LS110.x(S) s SNMP dohľadom, ako aj u samotných dohľadových modulov PSMS_MICRO.

Zmena softwaru je možná z verzie 1.1.0 a vyššej. Pre zariadenia s verziou sw nižšou ako 1.1.0 použite použité update balík na verziu 1.1.0, ktorý obsahuje realokáciu pamätového priestoru. Stiahnuteľný tu: <http://www.imcopower.sk/domov/downloads/7?do=downloadFirmware>
Zdroje typu LS110 s dátumom výroby pred rokom 2017 nepodporujú funkciu kapacitného testu. (typy, kde posledné dvojčísle sériového čísla zdroja je menšie ako 17)

Update je nutné vykonať v 2 krokoch:

- UPDATE FIRMWARE
- UPLOAD SOFTWARE.

The screenshot displays the SDSLOAD (2022) application window. The 'Remote Device : Master Configuration' section shows IP address 192.168.1.250 and password ****. The 'Firmware : Update' section is active, showing a progress bar for 'SDS FW-update: NETWORK DATA TRANSFER' at 0%. The 'FULL-C Program and User-WEB : Upload' section shows the UDP port as 8081. The 'Process Log' window on the right shows the application start time and local time. The 'SDS-DEVICE STATUS' window shows the device is unknown and not connected.



2. POSTUP

1. UPDATE FIRMWARE

- #1 Zadať IP adresu a heslo
- #A1 Send PWD to SDS
- #A2 Open BIN file -> SDS_BIG_64K_220724_EN.bin
- #A3 Start the Transfer
(po úspešnom update je potrebné zavrieť a znovu otvoriť SDSLOAD_201022.exe)

2. UPLOAD SOFTWARE

- #1 Zadať IP adresu a heslo
- #B1 UDP Port: 8081
- #B2 CONNECT TO SDS DEVICE AND READ INFORMATION
- #B3 Open .FC file -> PSMSmicro_1.3.6.fc
- #B4 UPLOAD .FC FILE TO DEVICE
(pri prerušení uploadu zopakovať so zaškrtnutým FORCE)

KONTAKT

V prípade potreby zabezpečenia servisu, poradenskej činnosti Vám radi poskytneme bližšie informácie a služby na adrese:

IMCO POWER, s.r.o.
Polianky 18/A
841 01 Bratislava 42

tel. : +421 – 2 – 6446 3311
e-mail : imcopower@imcopower.sk