00815 M450 Pavlicevo sedlo - Hrošč #1369 Izpad komunikacije s postajo na lokaciji 00815 M450 Pavlicevo sedlo

2018-06-15 15:19 - Marko Mlakar

Status: Zaključen Začetek: 2018-06-15 Prioriteta: Do datuma: Običajna Dodeljen: % Narejeno: Marko Mlakar 100% Kategorija: Ocenjen čas: 0.00 ura Ciljna verzija:

Revizija:

Revizija IPKG:

Opis

Od 10.10.2018 od okoli 10. ure ni podatkov s postaje. Modem je dosegljiv, kameri, UC-8410 in serijski strežnik niso dosegljivi. Predvidevamo, da gre za napako nekje na povezavi od modema do omare EO.

Hkrati bi bilo potrebno zamenjati inštalacijske odklopnike F3, F4 in F5 v omari RO z D1 na D2A. Nove inštalacijske odklopnike lahko prevzamete pri nas.

Naročamo servis na postaji in vzpostavitev normalnega obratovalnega stanja.

Na lokaciji je bilo 9.11.2017 že zamenjano PoE ethernet stikalo v omari RO (nameščeno TAGED1024042, ki bi moralo biti v garanciji).

Zgodovina

#1 - 2018-06-15 15:27 - Marko Mlakar

- Status se je spremenilo iz Nov v Zaključen
- % Narejeno se je spremenilo iz 0 v 100

V RO omari je pregorela cevna varovalka F12, ki napaja ethernet stikalo (24V DC).

Varovalko sem zamenjal z 6,3A. Po zamenjavi sem preveril še komunikacijo in podatke.

ssh root@172.19.133.178

Warning: Permanently added '172.19.133.178' (RSA) to the list of known hosts.

root@172.19.133.178's password:

X11 forwarding request failed on channel 0

2018-06-15 1/3 For further information check:

http://www.moxa.com/

root@Moxa:~# telnet localhost 60000

Entering character mode

Escape character is '^]'.

Welcome to the CLI terminal. Type 'help' for help on commands.

jmd(60000)>get ta
15/06/2018 10:01:20.0 cpu_0:60002:hmp155d
P3045 ch00@cpu_0:60002 016@0035.12.01.22.002 0x0000 61 %RH 0
x0002 rel_humidity
P3010 ch01@cpu_0:60002 016@0035.12.03.22.002 0x0000 11.3 st.C 0
x0002 temp_air_additional_Ta
S3045 ch06@cpu_0:60002 016@0035.12.08.22.002 0x0000 0x0002 bit s
tatus_u16_hmp155
15/06/2018 10:01:00.0 cpu_0:60004:pluvio2d
P3120 ch03@cpu_0:60004 016@0120.12.04.04.012 0x0000 131.87 mm 0
x00000000 acumulated_total_NRT
P3121 ch05@cpu_0:60004 016@0120.12.06.04.012 0x0000 996.65 mm 0
x00000000 bucket_NRT
l3045 ch06@cpu_0:60004
x00000000 temperature_load_cell
l3046 ch07@cpu_0:60004
x00000000 temperature_electronics_unit
l3047 ch08@cpu_0:60004
x00000000 power_supply
l3048 ch09@cpu_0:60004
x00000000 temperature_orifice_ring_rim
S3120 ch10@cpu_0:60004 016@0120.12.11.04.012 0x0000 0x0000 bit s
tatus_heating
S3121 ch11@cpu_0:60004 016@0120.12.12.04.012 0x0000 0x0000 bit s
tatus_pluvio2
15/06/2018 10:01:00.0 cpu_0:60006:lpmd
P3124 ch01@cpu_0:60006
x0000 5min_intensity
P3125 ch02@cpu_0:60006
x0000 precipitation_amount
P3126 ch03@cpu_0:60006 016@0123.12.04.06.001 0x0000 00 code 0
x0000 5min_SYNOP_tab4680
P3127 ch07@cpu 0:60006
x0000 1min_radar_reflectivity
I3066 ch10@cpu_0:60006
x0000 control_voltage
I3067 ch11@cpu_0:60006
x0000 ambient T
S3124 ch12@cpu_0:60006 016@0123.12.13.06.001 0x0000 0x0000 bit L
PM_status
15/06/2018 10:01:00.0 cpu_0:60007:shm30d
P3150 ch00@cpu_0:60007
x0000 snow_depth

2018-06-15 2/3

P3151 ch01@cpu_0:60007 016@0126.11.02.06.001 0x0000 2.833 - 0
x0000 signal_strength
l3071 ch02@cpu_0:60007 016@0126.11.03.06.001 0x0000 17.0 st.C 0
x0000 temperature
S3150 ch03@cpu_0:60007 016@0126.11.04.06.001 0x0000 0x0000 bit s
tatus_shm30
15/06/2018 10:01:20.0 cpu_0:60008:iod
P3129 ch00@cpu_0:60008 016@0120.12.01.03.001 0x0000 0 bit p
recipitation_duration
P3005 ch08@cpu_0:60008
air_1000EO800
15/06/2018 10:01:20.0 cpu_0:60010:uc8410iod
S3001 ch00@cpu_0:60010 016@0001.12.04.30.005 0x0000 001 bit r
eplace buffer ready
S3002 ch01@cpu_0:60010 016@0001.12.99.30.005 0x0000 0 bit d
oor_status
jmd(60000)>

2018-06-15 3/3