ZI ISPIT 2013/14 NOVA PITANJA

Pitanje 1

Točno

Broj bodova: 1,00 od 1,00

V Označi pitanje

Jedan OPC poslužitelj omogućuje komunikaciju:

Odaberite jedan odgovor:

- a. više korisnika s jednim PLC uređajem
- o b. niti jedan odgovor nije točan
- o c. više korisnika s više PLC uređaja
- o d. jednog korisnika s više PLC uređaja

Točan odgovor je: više korisnika s jednim PLC uređajem

Pitanje 12

Netočno

Broj bodova: -0,33 od 1,00

Označi pitanje

Ako OPC poslužitelj izgubi komunikaciju s PLC uređajem:

Odaberite jedan odgovor:

- a. prekinut će komunikaciju s korisnicima X
- o b. niti jedan odgovor nije točan
- c. osvježavat će status o neraspoloživosti podataka
- od. osvježavat će zadnje vrijednosti podataka koje su prikupljene prije prekida

Točan odgovor je: osvježavat će status o neraspoloživosti podataka

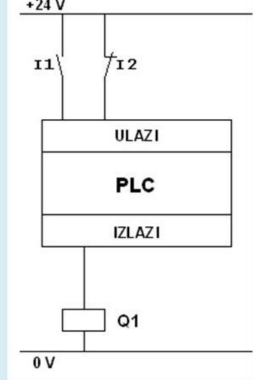
Pitanje 20

Netočno

Broj bodova: -0,33 od 1,00

Označi pitanje

Konfiguracija lokalne automatike prikazana je na slici. +24 V



Programski segment za samodržnu vezu sklopnika Q1 je: 002 002 А J01 ,Q01 J01 ,Ω01 J01 В В С С C ,Q01 D D D Е Ε Е J02 J02 J02 G G G Н Н Ω01 001 Q01 b С а

Odaberite jedan odgovor:

- ⊚ c ×
- a
- o niti jedan odgovor nije točan
- b

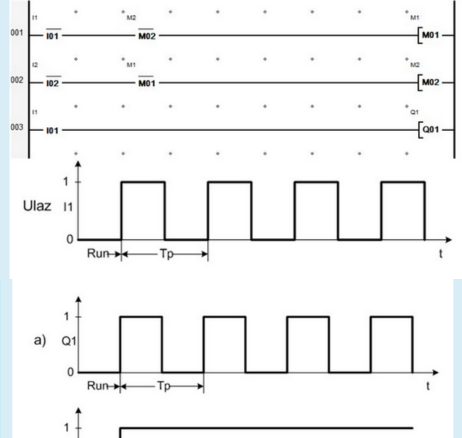
Pitanje 23

Netočno

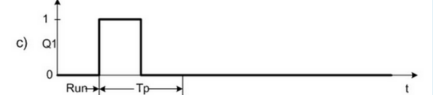
Broj bodova: -0,33 od 1,00

V Označi pitanje

Zadano je početno stanje programskog segmenta na slici: I1=0, I2=0, M1=1, M2=0. Ako se na ulaz I1 priključi izvor impulsa perioda T_p , vremenski dijagram izlaza Q1 bit će:







Odaberite jedan odgovor:

- o niti jedan odgovor nije točan
- C
- ⊚ b **X**
- a

Pitanje 27 OPC konfigurator je: Točno Odaberite jedan odgovor: Broj bodova: 1,00 o a. niti jedan odgovor nije točan od 1,00 b. sklopovlje za uspostavu komunikacije s PLC uređajem Označi pitanje o. c. programer koji uspostavlja OPC poslužitelj d. programska podrška za uspostavu OPC poslužitelja Točan odgovor je: programska podrška za uspostavu OPC poslužitelja Pitanje 30 OPC poslužitelj je sastavni dio: Netočno Odaberite jedan odgovor: Broj bodova: -0,33 a. korisničke programske podrške X od 1,00 o b. operativnog sustava PLC uređaja V Označi pitanje

Točan odgovor je: niti jedan odgovor nije točan

o. aplikacijskog programa PLC uređaja

od. niti jedan odgovor nije točan