

Kompaktowy sterownik ICS-7 firmy Schleicher Electronic



W niniejszym artykule chcielibyśmy zaprezentować Państwu nowy kompaktowy sterownik typu ICS-7 firmy Schleicher Electronic. Urządzenie po raz pierwszy zostało zaprezentowane podczas ubiegłorocznych Targów SPS w Norymberгии, gdzie spotkał się z dużym zainteresowaniem odwiedzających. Głównym celem, który przyświecał firmie Schleicher Electronic, było stworzenie urządzenia o niewielkich wymiarach i dużych możliwościach. Wydajność kompaktowego sterownika typu ICS-7 jest porównywalna z S7-315. Urządzenie jest programowane za pomocą języka STEP7, a niezbędne do tego celu oprogramowanie dla systemu Windows jest dostępne na stronach IBH Softec. Każdy sterownik zawiera klucz licencyjny. Alternatywnym sposobem programowania sterownika ICS-7 firmy Schleicher Electronic jest wykorzystanie środowiska SIMATIC STEP7 firmy Siemens.

Poniżej krótka charakterystyka techniczna sterownika ICS-7 firmy Schleicher Electronic:

- 16 wejść cyfrowych + 8 kombinacji wejść/wyjść;

- 5 wejść analogowych – 4 prądowo-napięciowe i 1 temperaturowe;
- 6 wyjść cyfrowych;
- 2 wyjścia analogowe prądowo-napięciowe;
- Ethernet w standardzie, Profibus jako opcja;
- karta SD jako pamięć;
- współpraca z panelami operatorskimi serii COP 300 i COP 400.

Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z ofertą naszej firmy dostępną na stronie www.term.pl. Na życzenie wysyłamy katalog.



TERM Tomasz Sobczak

ul. Opolska 22/8
41-500 Chorzów
tel. 32-249 85 99
fax 32-249 92 89
e-mail: info@term.pl
www.term.pl

reklama

BEZPIECZNIKI STEROWNIKI TACHOPRĄDNICE ENKODERY PANELE OPERATORSKIE



TERM Tomasz Sobczak
ul. Opolska 22/8
41-500 Chorzów
tel. 32-249 85 99
fax 32-249 92 89
e-mail: Info@term.pl
www.term.pl