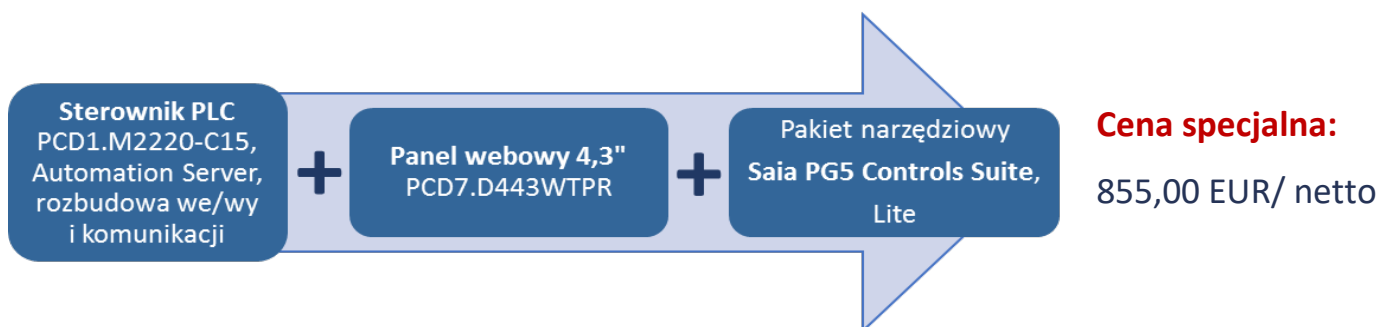


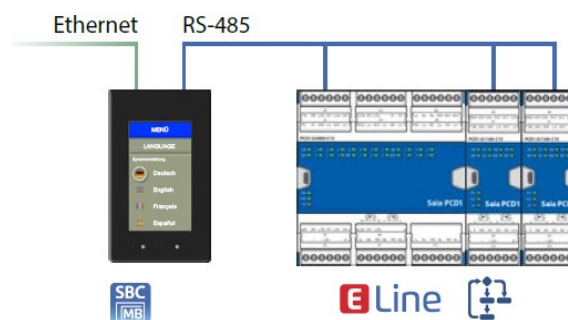
ZESTAW STARTOWY E-Line

Sterowanie i wizualizacja dla nowoczesnych obiektów



Sterownik PCD1.M2220-C15 zapewnia pełną funkcjonalność sterowania w instalacjach automatyki budynkowej.

- wbudowany web-serwer pozwala na lokalne i zdalne zarządzanie (aplikacja w sterowniku jest doskonałą alternatywą dla niewielkich aplikacji SCADA)
- modułowe rozszerzenie możliwości komunikacyjnych (np. o sieci Modbus, M-Bus, BACnet, LON, DALI, KNX, EnOcean)
- zasoby pamięci: 512 kB na program, 128 kB RAM, 128 MB pamięci z systemem plików
- 2 x Ethernet (switch), 2 x RS-485, USB oraz 4 wejścia cyfrowe, 2 wejścia analogowe
- w zestawie z programowalnymi modułami RIO serii E-Line PCD1.M2220-C15 jest znakomitym rozwiązaniem do obsługi funkcji sterowania (np. instalacjami piętrowymi w budynkach)
- montaż w standardowych szafkach elektrycznych.



Panel webowy PCD7.D443WTPR

- dotykowy panel z przeglądarką micro-browser o przekątnej 4,3", 480x272, LCD TFT
- obsługa za pomocą gestów
- przeznaczony do sterowania parametrami komfortu w pomieszczeniach o wysokim standardzie
- wbudowany czujnik temperatury oraz interfejsy Ethernet, RS-485 i USB
- możliwość zaprojektowania aplikacji wizualizacyjnej zgodnie z indywidualnymi potrzebami
- montaż w pionie lub poziomie, w standardowych puszkach (dołączony adapter).



Saia PG5 Controls Suite Lite – pakiet narzędziowy sterowników i paneli Saia Burgess Controls.

W skład pakietu wchodzi dodatkowo narzędzia do tworzenia stron www na sterownik (Web-Editor Basic), konfigurator i biblioteki sieci BACnet®, biblioteki programistyczne HVAC i biblioteka Modbus.

OFERTA OBOWIĄZUJE DO 28.04.2017

Wyłączny dystrybutor/wsparcie techniczne:
Sabur Sp. z o.o.
ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa
tel. +48 22 549 43 53; fax. +48 22 549 43 50
sabur@sabur.com.pl, www.sabur.com.pl

