

Sterowniki :: Sterowniki PLC :: Sterowniki Przemysłowe :: Sterowniki Programowalne

Dotykowe panele operatorskie HMI firmy TURCK



nowe produkty w ofercie firmy TURCK Firma TURCK poszerzyła ofertę o dotykowe panele operatorskie HMI. Pierwszym modelem serii jest panel VT250 mający 32-bitowy procesor RISC o częstotliwości pracy 200 MHz oraz ekran dotykowy o przekątnej 5,7 cala (QVGA). Panel ma standaryzowane wymiary (212x156x50 mm).

Tył panelu został zaprojektowany w nowatorski sposób umożliwiając dostęp i możliwość wymiany karty pamięci SD oraz baterii. Dzięki wbudowanemu kontrolerowi netX panel VT250 może obsługiwać różne protokoły (Profibus, Profinet, DeviceNet, Ethernet/IP, Modbus-TCP, CANopen i EtherCAT). Ma również port komunikacji szeregowej (RS232/RS485) oraz USB. Dzięki portom Ethernet pracującym w czasie rzeczywistym panel VT250 umożliwia tworzenie topologii liniowej.

Urządzenie przeznaczone jest do współpracy z wizualizacyjnym oprogramowaniem QVIS, które umożliwia operatorowi stworzenie i kompozycję graficznego interfejsu użytkownika oraz zapewnia wszystkie zaawansowane funkcje dostępne w nowoczesnych systemach wizualizacji (np. obsługa alarmów, zarządzanie interfejsem, ochrona hasłem, historia, analiza trendów i symulacja). Panel HMI jest również kompatybilny z popularnym oprogramowaniem CoDeSys V3.

wiecej informacji: www.turck.pl