



Nadajniki Remotus T-Rx

Systemy sterowania Remotus T-Rx firmy Åkerströms Björbo AB zostały zaprojektowane specjalnie do pracy z urządzeniami mobilnymi. Nowa seria produktów charakteryzuje się wysoką niezawodnością w wymagającym środowisku przemysłowym, jak też łatwością dostosowania do konkretnych aplikacji.

Seria nadajników T-Rx może być używana do sterowania prostych maszyn jak i bardzo skomplikowanych urządzeń takich jak wiertnice czy pojazdy samobieżne. Dostępne są cztery modele nadajników zależnie od potrzeb aplikacji. Produkt ten cechuje bardzo solidne wykonanie, oraz wysoka odporność na zmiany temperatury, wibracje, zanieczyszczenia. Ze względu na wysoką klasę szczelności nadajnika może być on stosowany wewnątrz lub na zewnątrz budynków/urządzeń pomieszczeń. Możecie Państwo sami zaprojektować symbole opisujące funkcję pracy nadajnika.

Pełna konfiguracja

Nadajniki Remotus T-Rx mogą być wyposażone w cztery manipulatory dwukierunkowe lub w osiem manipulatorów jednokierunkowych.

System może zostać wyposażony we wskaźniki lub wyświetlacz informacji zwrotnych z odbiornika, wszelkie funkcje jak i opisy mogą być wykonane specjalnie dla potrzeb aplikacji.

Ergonomia pracy

Podczas procesu projektowania urządzeń Åkerströms szczególnie dużą uwagę poświęcono łatwości i komfortowi pracy operatora. Zastosowanie super ergonomicznych akcesoriów jak pas, szelki i czy też hak w znaczny sposób podniosło komfort podczas długiego dnia pracy .

Łatwa konfiguracja

Dzięki zastosowaniu karty CIM (configuration information module), możliwa jest łatwa zmiana nadajnika lub odbiornika i przystosowanie go do nowych warunków pracy.

DANE TECHNICZNE

- Cztery modele nadajników manipulatorowych
- Niezawodny i solidny w trudnych warunkach pracy
- Łatwa konfiguracja za pomocą karty CIM
- Dopasowanie do specyfiki aplikacji
- Ergonomiczne wzornictwo

www.radioautomatyka.pl
e-mail: biuro@radioautomatyka.pl
Tel. +48 22 756 49 10
Fax. +48 22 717 51 42