

KARTA KATALOGOWA

INT_USB

Interfejs USB



Charakterystyka

Interfejs służy do podłączania systemu D2000 lub MiniDo do komputera.

W systemie **D2000**, podłączenie komputera, umożliwia:

- zaprogramowanie urządzeń systemu,
- zmianę ustawień poszczególnych elementów systemu, w trakcie jego użytkowania,
- zdalne uruchamiania i wyłączenie urządzeń systemu,
- wizualizację działania systemu i stanu poszczególnych urządzeń.

W systemie **MiniDo**, podłączenie komputera, umożliwia:

- zaprogramowanie urządzeń systemu,

Wskazówki:

Dołączone do interfejsu gniazdo DB9, należy zamontować w miejscu umożliwiającym łatwe podłączenie komputera, za pomocą interfejsu.

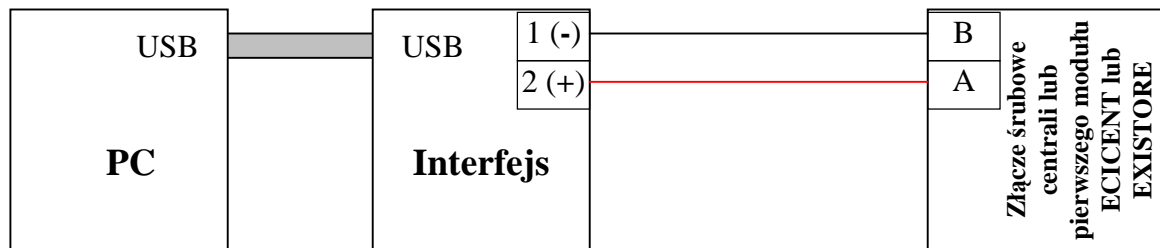
Pin „1” gniazda, należy połączyć z zaciskiem śrubowym „B” centrali D2000 lub zaciskiem „B” pierwszego modułu sterującego (EXICENT lub EXISTORE), w systemie MiniDo.

Pin „2” gniazda, należy połączyć z zaciskiem śrubowym „A” centrali D2000 lub zaciskiem „A” pierwszego modułu sterującego (EXICENT lub EXISTORE), w systemie MiniDo.

Do połączenia gniazda z zaciskami urządzenia systemu, należy użyć przewodu typu „skrętka komputerowa”, np. UTP.

Po zainstalowaniu sterowników, należy sprawdzić w ustawieniach systemu, numer wirtualnego portu COM, nadany przez system i taki sam port ustawić w programie CONDOR lub LogiDo.

Schemat podłączenia



Opis styków złącza DB9

PIN #	RS 485
1	485 -
2	485 +