

## Konwerter USB-AT-3

### do konfiguracji głowicowych przetworników temperatury AT-3, ATX-3 i GI-22-3

- ✓ **Programowanie:** zakresu pomiarowego, jednostki temperatury, sygnału alarmu
- ✓ **Współpraca z oprogramowaniem USB SpeedLink**

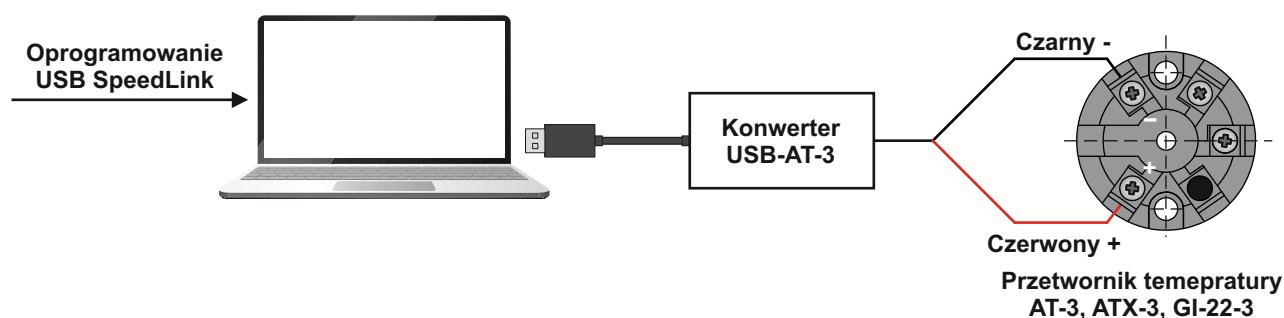


### Przeznaczenie, funkcja

Konwerter USB jest przeznaczony do komunikacji i wymiany danych z przetwornikami typu AT-3, ATX-3 i GI-22-3 produkcji Aplsens. Umożliwia przewodowe połączenie komputera PC z systemem Windows z przetwornikami temperatury. Po zainstalowaniu na komputerze bezpłatnego oprogramowania USB SpeedLink dostępnego do pobrania na stronie [www.aplisens.pl](http://www.aplisens.pl), użytkownik ma możliwość ustawienia zakresu pomiarowego przetwornika, jednostki temperatury i oraz stanu alarmu przy przerwie w obwodzie czujnika. Podczas konfiguracji przetwornika zasilanie odbywa się wyłącznie przez port USB, co eliminuje konieczność stosowania dodatkowego zasilacza.

Szczegółowe wymagania sprzętowe dotyczące połączenia konwertera z komputerem zostały podane w Instrukcji Obsługi Konwertera.

### Sposób podłączenia



**Kod zamówieniowy**  
**Konwerter USB-AT-3**