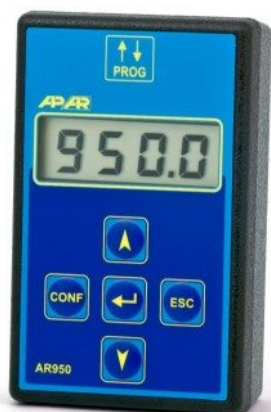


AR950

Programator przetworników serii AR5xx

APAR

Autonomiczny programator z wyświetlaczem LCD do konfiguracji przetworników programowalnych serii AR5xx (np. AR592, AR593, AR594, AR580, AR581)



- wyświetlanie bieżącej wartości pomiaru oraz podgląd i edycja parametrów
- programowanie rodzaju wejścia, alarmów oraz wszystkich pozostałych danych konfiguracyjnych
- obudowa ręczna IP20
- w zestawie kabel połączeniowy o długości 2m
- zasilanie programatora przez kabel z programowanego urządzenia
- zakres temperatury pracy: 0÷65 °C
- zakres wilgotności względnej: 0÷90%
- wymiary: 57 x 92 x 25,4 mm
- masa:
 - bez kabla połączeniowego ~75g
 - z kablem ~120g
- kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)
 - odporność : wg normy PN-EN 61000-6-2:2002(U)
 - emisyjność : wg normy PN-EN 61000-6-4:2002(U)

Sposób zamawiania

AR950

AR955

Zestaw programujący dla urządzeń APAR

Zestaw do konfiguracji programowalnych urządzeń APAR przy użyciu komputera PC



- w zestawie program ARSoft-WZ1 i w zależności od wersji kabel USB lub RS232
- UWAGA: urządzenia nie posiadające gniazda mini-USB (np. AR602) wymagają dodatkowego adaptera z wtykiem goldpin
- sterowniki dla systemu operacyjnego Windows XP, Vista, 7
- długość przewodu 1,5m
- wyświetlanie bieżącej wartości pomiaru oraz podgląd i edycja parametrów
- programowanie rodzaju wejścia, alarmów oraz innych parametrów
- zasilanie z USB lub portu szeregowego RS232 (sygnał DTR)
- zakres temperatury pracy: 0÷65 °C
- zakres wilgotności względnej: 0÷90 %RH

Sposób zamawiania

AR955 / /

Interfejs
USB
RS232

Adapter dla urządzeń z gniazdem goldpin*
GP

* opcja za dodatkową opłatą niezbędna dla urządzeń nie posiadających gniazda mini-USB (np. AR602)