

Komputer Przemysłowy do Stacji Bazowej wersja PRO

Stacja bazowa pracująca w oparciu o Komputer Przemysłowy z systemem operacyjnym Windows 11 i programem do obsługi mierników marki "GENEZA" zbiera i przetwarza wyniki pomiaru przekazywane do niej przez moduły radiowe. Istnieje też opcja kablowej transmisji danych poprzez integrator przemysłowego interfejsu RS-485.

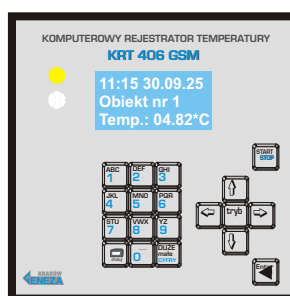
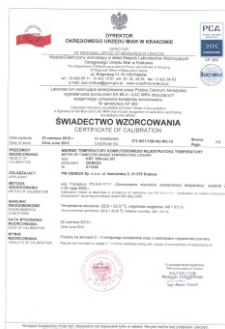
Stacja bazowa pozwala również na zdalne zaprogramowanie poszczególnych lub wszystkich jednocześnie modułów pomiarowych. Wersja PRO stacji bazowej współpracuje z monitorem komputerowym przez złącze HDMI.



+4°C

1400 l

Nasz sprzęt - Państwa korzyści



Produkujemy moduły pomiarowe do laboratoryjnych, medycznych i farmaceutycznych szaf chłodniczych oraz do szaf mroźniczych, ciepłarek i łaźni wodnych. Wzorcowane przez Urząd Miar RP, moduły pomiarowe zapewniają spójność pomiarową do wzorca państwowego. Zestaw spełnia wymagania Dobrej Praktyki Laboratoryjnej (GLPs). Opcjonalnie dostarczamy homologowany modem GSM wysyłający powiadomienia SMS o alarmach.



Stacja bazowa wersja Pro:

- czterordzeniowy procesor Intel J4125
- 8 GB pamięci RAM, 512 GB Dysk SSD,
- dwie zewnętrzne anteny WiFi
- 2 gniazda HDMI do monitorów komputerowych
- 4 porty RS-232
- 2 gniazda sieci LAN
- 8 * USB



Moduł LoRa do radiowej komunikacji dalekiego zasięgu marki "Geneza"