

Sterowniki Controllers



Właściwości Characteristics

Sterowniki Easy Line Easy Line Controller

Sterowniki Advance Line Advance Line Controller

Łatwy i intuicyjny. *Easy and intuitive*

Uproszczona obsługa sprzętu
Simplified equipment management



Precyzyjna kontrola. *Precise control*

Czujnik NTC z precyzją do 0,1°C
NTC probe with a precision 0,1°C



Interaktywny wyświetlacz. *Interactive Display*

z blokadą klawiatury
with keyboard lock



Alarmy dźwiękowe i wizualne. *Audible and visible alarms*

Wysoka temperatura
High temperature



Niska temperatura
Low temperature



Otwarte drzwi
Open door



Awaria sondy
Probe failure



Brak zasilania
Power failure



Termostat bezpieczeństwa. *Safety controller*

Podwójne zabezpieczenie zapobiegające spadkowi temperatury poniżej +2°C
Double safety to prevent the temperature from dropping from +2°C



Zegar w czasie rzeczywistym. *Real time clock*

Rok, miesiąc, godzina, minuta i sekunda dla rejestrowania danych.
Year, month, hour, minutes and second for data recording definition.



Identyfikacja urządzenia. *Equipment identification*

Definicja numeru seryjnego urządzenia w termostacie do kontroli rejestru.
Definition of the equipment serial number in the thermostat for register control.



Kontrola wilgotności. *Humidity control*

Gdy włączona, umożliwia monitorowanie wilgotności wewnątrz sprzętu.
If active, it allows monitoring the humidity in the inside of the equipment.



Opcjonalne
Optional

Rejestrator danych. *Datalogger*

Zapytanie o maksymalne/minimalne temperatury i ostatnie alarmy na wyświetlaczu.
Query maximum/minimum temperatures and last alarms in display.



Czujnik produktu. *Product probe*

Sonda, działająca na zasadzie symulatora produktu, mierząca temperaturę w dowolnym miejscu urządzenia.
Probe with mass simulator, allowing to simulate the product temperature in any part of the equipment.



USB. *USB*

Wyniki są pobierane jako plik pdf, gwarantując niezmienną dane.
Records are downloaded as pdf file, thus ensuring that the data cannot be changed.



Dane. *Records*

Graficzne i tabelaryczne zestawienie następujących danych: Temperatura 1 czujnika; Temperatura 2 czujnika (symulator produktu); Alarmy; Wilgotność (jeśli funkcja została włączona); *z odczytami co 10 minut i pojemnością do przechowywania danych z 2 lat.
*Graphical and tabular record of the following data: Probe 1 Temperature; Temperature Probe 2 (mass simulator); Alarms; Humidity (if you activate the function). *with readings every 10 minutes and with a capacity for 2 years of data.*



Bateria. *Battery*

W razie braku zasilania. Zdolna utrzymywać alarmy i zapisy aktywne do 26 godzin.
In case of power failure. Capable of keeping alarms and logs active for up to 26 hours.



Złącze do alarmu zewnętrznego. *Remote alarm output and RS 485*

Styk beznapięciowy do podłączenia do alarmów zewnętrznych i RS 485 do połączenia z systemami zarządzania budynkiem.
Tension free contact for connection to external alarms and RS 485 for connection to building management systems.



