

TAB 5.0

Überwachungs-, Speicherungs- und Programmierungssoftware



Hauptfunktionen

- Globale Überwachung der Anlage
- Speicherung von Temperatur, Feuchtigkeit, Druck, Alarmen
- Anzeige und Ausdruck der aufgezeichneten Daten in numerischer und graphischer Form
- Export der Aufzeichnungsdaten in Excel* oder in andere elektronische Arbeitsblätter
- Diagnostik mit dynamischen Graphen aller analogen Eingänge
- Virtuelles Gerät für die Analyse der Anlage und die Einstellung der Reglerparameter
- Automatische E-mail- und SMS-Versendung zur Meldung der Alarme
- Anschluss an Fern-PC für die Fernwartung über das Internet
- Sprachauswahl: Englisch, Deutsch, Italienisch, Polnisch

Lieferbare Versionen

Verfügbar auch in der „low cost“-Version für die alleinige Datenaufzeichnung. Der Name der „low cost“-Version ist TAB5.0LV.

Anwendungen

Überwachung der Kühlung in Supermärkten, Geschäften, an Tankstellen, in Großküchen und Fleischfabriken.

Mindest-Hardwareanforderungen

- › Computer mit bereits installiertem und korrekt funktionierendem Betriebssystem Windows 7/8/10, Mindest-Prozessor und -Speicher, wie von der Windows-Version* verlangt – USB-Anschluss – Maus
- › Bildschirmauflösung 1024x768 Pixel
- › Festplattenspeicher von 10GB frei
- › Serieller Anschluss RS232 (COM) erforderlich, falls ein GSM-Modem angeschlossen wird
- › Anschluss mit den Reglern, mittels USB-Umwandlers Modell USB485-STIXL. Bis zu 200 Regler anschlussbar. Alle 62 Regler soll ein Repeater ATC-109N installiert werden.

