



- **EINSTELLEN UND BEDIENUNG DER GERÄTE DIREKT AM PC**
- **ELEKTRONISCHE VERWALTUNG VON MESSSTELLEN**
- **VIELFÄLTIGE DARSTELLUNGSMÖGLICHKEITEN VON SIGNALVERLÄUFEN**
- **FUNKTIONEN FÜR DEN EXPORT IN ANDERE PROGRAMME**
- **AUTOMATISCHE MESSWERT AUSLESUNG UND ALARMIERUNG ÜBER Z.B. E-MAIL**
- **NETZWERKFÄHIGE DATENBANK UND DATENVERWALTUNG**

BESCHREIBUNG

HengCom ist ein leistungsstarkes Softwarepaket zur schnellen Gerätebedienung, sowie zur Auswertung und Visualisierung von Messwerten. Die Software funktioniert bei allen, mit einer entspr. Schnittstelle ausgerüsteten Temperaturmessumformern und Hutschienenmessumformern.

Leistung und Nutzen

- Umfangreiche Analysemöglichkeiten von Prozesswerten für die Prozessoptimierung
- Höchste Datensicherheit über einzigartiges Passwort- und Zugriffsberechtigungssystem und verschlüsselte Datenbank mit Manipulationserkennung und -markierung
- Einfache Handhabung durch ausführliche Online-Hilfe und Bedienungsanleitung
- Anwenderfreundliches Erstellen von Prozessdokumentationen (z.B. Chargenausdruck auf „Knopfdruck“)
- Hoher Investitionsschutz durch zukunftssichere Kommunikations- und Netzwerkfähigkeit

SYSTEM-VORAUSSETZUNGEN

PC und Notebook	Pentium®-Prozessor: min 166MHz, empfohlen 400 MHz oder höher
Betriebssystem	Windows 95®, Windows 98®, Windows NT®, Windows 2000®, Windows ME®, Windows XP®, Vista®
Arbeitsspeicher	min. 64 MB RAM, empfohlen 128 MB RAM oder höher
Festplattenspeicher	min. 120 MB freie Speicherkapazität auf der Festplatte
Grafikarte	Bildschirmauflösung: 600x800, empfohlen 1024x768
Laufwerk	CD-ROM Laufwerk
Schnittstelle	freie serielle oder USB Schnittstelle

Unsere Geräte werden ständig weiterentwickelt, daher Änderungen vorbehalten.