

QPTop SPC Standard Auswertung

Rechnerunabhängiges Softwarepaket für das Betriebssystem Windows XP professional. Einfach konfigurierbar für unterschiedliche Messaufgaben durch maskengeführte Eingabe der benötigten Parameter und Eingabe der Verknüpfung von Messkanälen zu Merkmalen über einen Formeleditor.

Zur Erhöhung der Messsicherheit werden neben den Justage- und Arbeitsbereichen der Messwertaufnehmer auch Freihub- und Abhebegrenzen überwacht.

Anbindung an eine SPS über Ethernet und die im Standard enthaltene Standardsoftwareschnittstelle.

Die Bedienung der Software erfolgt über Funktionstasten einer Standard ASCII Tastatur oder einem Touchscreen. Anschluss der benötigten Peripherie wie Messwertaufnahmeboxen, Ein- und Ausgänge über die RS 232C Schnittstelle und/oder einen Netzwerkanschluss

Windows Menüführung für Programmdateien, Projektdaten, Merkmalsdaten. Verwaltung und Erstellen von Projekten über einfache menügeführte Masken.

Verwalten und Ändern aller Merkmalsparameter in übersichtlicher Formularansicht.

Kombinierte Übersichtsdarstellung der Regelkarte, des Histogramms und deren wichtigsten Daten. Anzeige weiterer statistischer Daten in zwei Einzelmasken.

Grundparameter:

- Bis zu 496 Messkanäle
- Bis zu 512 Merkmale berechenbar
- Berechnungen der Merkmale frei im Formeleditor
- Texte für Bedienung
- Datenablage: ASCII, Exel, QS-Stat


