

Anhang : Vergleich der ComGage Software Pakete Level 1 / Compact / Professional

Programmfunktionen	Programmversionen		
	Level 1	Compact	Professional
Grundeinstellungen :			
Auswahl und Konfiguration der angeschlossenen Geräte	√	√	√
Sprache (Deu, Eng, Fra, Span, Chines, Japan, ...)	√	√	√
Datenverzeichnisse	√	√	√
Schemata für Anzeigeelemente	√	√	√
Stammdaten (Prüfer, Ereignisse, ...)	---	√	√
Benutzerverwaltung	√	√	√
Automatischer Start	√	√	√
Prüfpläne :			
Anzahl Merkmale	8	20	128
Anzahl Prüfschritte	8	20	128
Anzahl von digitalen Ein- / Ausgängen	8 / 8	√ / √	√ / √
Frei definierbare Bedingungen für digitale Ausgänge	√	√	√
Freie Definition von Messstellen, Unterstützung von arithmetischen und trigonometrischen Funktionen	√	√	√
Statische und dynamische Messmodes (u.a. Rundlauf, Rundheit, ...)	√	√	√
Automatischer Nullabgleich von Messstellen	√	√	√
Kalibrierung von Messstellen mit zwei Meistern (Luftmesstechnik)	√	√	√
Urkalibrierung und Referenztest	---	---	√
Graphische Erstellung von Anzeigefenstern mit gleichzeitiger Anzeige mehrerer Merkmale in einem Fenster	√	√	√
Verschiedene Anzeigen zur Messwertdarstellung (Ziffernanzeigen, Balkenanzeigen, Zeigeranzeigen)	√	√	√
Statistische Trendanzeigen und Auswertmöglichkeiten (Histogramme, Einzelwertkarten, statistische Daten)	Nur Einzelwertkarten	√	√
Einbinden von Bildern, Zeichnungen, Texten und Linien in Anzeigefenstern	√	√	√
Erweiterte Statistikfunktionen, wie Regelkarten oder Ereignisabfrage	---	√	√
Steuerung über Funktionstasten, Fußtaster und digitale Eingänge	√	√	√
Einfache Steuerung von Stellausgängen	√	√	√
Erweitere Steuerungsfunktionen, z.B. Drucken während der Messung, ...	---	---	√
Steuerung über Formeleditor mit z.B. Timern, etc.	---	---	√
Gleichzeitiges Starten von 10 Prüfplänen	---	---	√
Erweiterbar durch kundenspezifische Steuerungsfunktionen (Korrekturdaten an CNC-Maschinen, E-Mails, Barcodes, ...)	---	---	√
Weiterverarbeitung der Messwerte :			
Ausdruck der Messwerte in Tabellenform	---	√	√
Ausdruck von Prüfberichten	---	√	√
Excel Konverter	√	√	√
QS-Stat Konverter	---	---	√
Weitere Funktionen :			
Komplette Steuerung über Tastatur	√	√	√
Windows 95...Win 7 und CE	Win CE	√	√
Modularer Aufbau	---	---	√
Auftragsbezogene Messwertspeicherung	---	---	√

√ = volle Funktion / keine Software-Begrenzung; √ = eingeschränkte Funktion; --- = Funktion nicht verfügbar