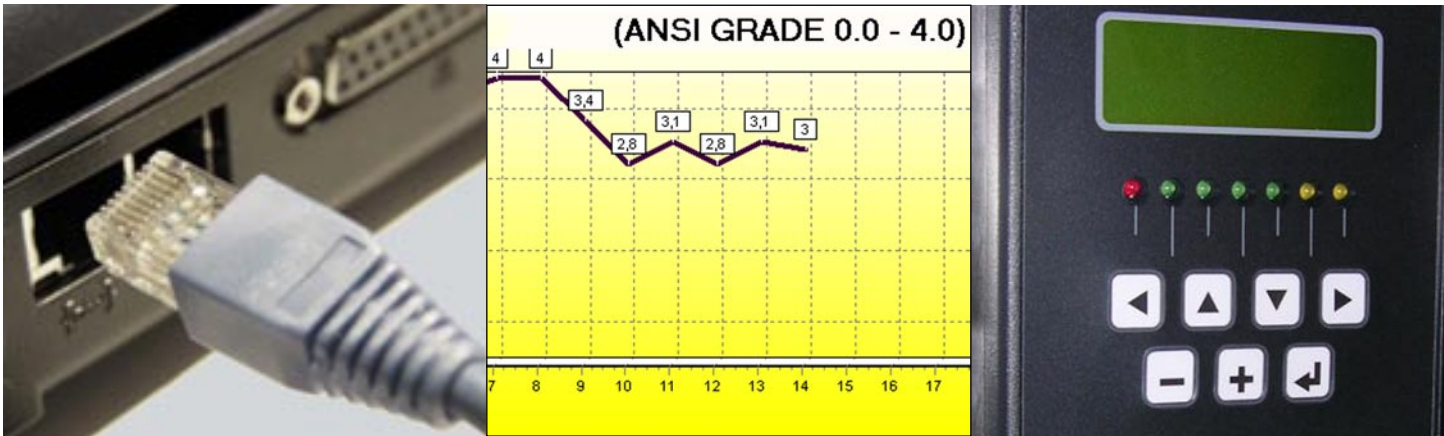


Collamat® Verifier

Der Collamat® Verifier sagt voraus, wie gut ein Scanner jeden gedruckten Barcode lesen kann. Dies ergibt eine Dokumentation der Barcode-Qualität, Rücksendung fehlerhaft bedruckter Produkte werden so vermieden. Dabei werden Kosten und Lieferverzögerungen verhindert. Collamat® Verifier erfasst Druckfehler die fürs Auge unsichtbar sind. Die Einheit wird auf dem Drucker montiert. Das Bedienteil kann an einer beliebigen Stelle plaziert werden. Es kann Daten zu einem PC zur Erfassung und Statistik-Auswertung senden. Collamat® Verifier erfüllt alle internationalen Standards.





EIGENSCHAFTEN

- Sichere Datenerfassung – Kann in ein bestehendes Netzwerk (Ethernet) integriert werden. Dadurch wird eine sichere und schnelle Datenerfassung für statistische Auswertungen ermöglicht
- Vollständige Qualitätsdokumentation – Grafiken und Tabellen zeigen durchschnittliche Qualität, Streuung der Qualität, Anzahl der Produkte bei jeder Qualitätsstufe
- Keine unvorgesehene Produktionsunterbrüche – Anzeige von Unterhaltsbedarf anstelle von Reparaturaufwand
- Verfolgbarkeit – Collamat Verifier erfüllt alle Anforderungen an die Rückverfolgbarkeit gem. ISO 9001
- ANSI genehmigt – Erfüllt internationalen Standard von Qualitätskontrollen für Strichcodes (ANSI/CEN/ISO). Liest die Strichcodes in gleicher Weise wie ein Scanner

TECHNISCHE DATEN

Scan-Geschwindigkeit:	400 scans/Sekunde
Analysen-Geschwindigkeit:	100 Analysen/Sekunde (minimal)
Barcode Dichte:	X Dimension: 6.6 mil (.2 mm) min. to 40 mil (1 mm) max Scan Breite: 15.2 cm (6 in) X Dimension: 25 mm (10 mil) oder breiter; 11.4 cm (4.5 in) - (x Dimension < 10 mil)
	Tiefe des Feldes: ± 3.2 mm (.125 in) min. mit allen Prüf-Analysen aktiviert
Optionen:	Server PC für Ethernet, Alarmleuchten
ANSI gewichtete Parameter:	Symbolkontrast, Modulation, Defekte, Decodierbarkeit A(4), B(3), C(2), D(1) oder F(0)
ANSI gut/schlecht Parameter:	ANSI gut/schlecht Parameter: Kantenschärfe, minimale Reflektion, minimaler Kantenkontrast, Dekodierung, Ruhezone. A oder F.
Zulassungen:	CE

All data are indicative and may be subject to alteration

HM Collamat AG
Pfeffingerring 201
CH-4147 Aesch

Phone: +41 (0)61 756 28 28
Fax: +41 (0)61 756 29 29
Web: www.collamat.ch
E-mail: contact@collamat.ch

Member of HM Group

