

## Etikettiersystem Dynamic CSP



### Anwendungsgebiet

Dynamic CSP ist konzipiert für den Einsatz unmittelbar nach einer Verpackungsanlage ColdSeal. Die Verpackungsanlage ist für die individuelle Verpackung von unterschiedlich dimensionierten Artikeln ohne Formatumstellung ausgelegt. Das Etikettiersystem Dynamic CSP ergänzt die Verpackungsanlage zu einer Komplettlösung. Die ColdSeal- Verpackungen werden mit einem frachtführerspezifischen Versandetikett gekennzeichnet.

### Komplettlösung

Mechanische und steuerungs-technische Schnittstellen zwischen dem Etikettiersystem und der Verpackungsanlage koordinieren den Gesamtprozess. Einlaufscanner und entsprechende Datentechnik mit einer Schnittstelle zum kundenseitigen Host komplettieren das Gesamtsystem. Optional kann eine Steuerung den Ablauf beider Systeme übernehmen.

### Im Überblick:

- **Etikettierung von ColdSeal - Verpackungen**
- **Bis zu 1.200 Etikettierungen pro Stunde**
- **Etiketten – Großrollenabrollung**
- **Artikelidentifizierung**
- **Hostanbindung**
- **Mechanische und steuerungs-technische Schnittstelle zur Verpackungsanlage**

# Etikettiersystem Dynamic CSP

## Technische Daten

Aufgabenstellung	Etikettierung von ColdSeal- Verpackungen
Etikettenformat	Min. 30 x 30 mm, max. 170 x 300 mm, typisch: DIN A6
Unterschied der Verpackungshöhe $\Delta h$	Bis 130 mm
Leistung	Bis 1.200 Etikettierungen pro Stunde in Abhängigkeit der Etikettengröße und der Verpackungsanlage
Maße (LxBxH)	Ca. 1.200 x 700 x 2.200 mm
Temperaturbereich	10°C bis 35°C

## Ausstattung

### Standard

### Optional

Ausstattung	Standard	Optional
Rahmen	Eloxierter Aluminiumrahmen Gestell zur Bodenmontage	Verglasung Schutztüren
Drucker	Standard- Thermo- / Thermotransferdrucker Fabrikat Zebra Auflösung 200 DPI Etikettenaufnahme bis 400 lfd. Meter Etikettenvorratskontrolle	Andere Hersteller auf Anfrage, wie z.B.: Sato, Avery 300 DPI / 600 DPI Etikettengroßrollen bis 900 lfd. Meter
Etikettiervorrichtung	Pneumatische Etikettiervorrichtung Antastung an die Verpackungshöhe	Artikelscannung am Einlauf
Steuerung	Siemens S7 Schaltschrank Rittal in RAL 7035 Bedienterminal als Touchpanel Ethernet RJ45, TCP/IP  Schnittstelle zur Verpackungsanlage Fernwartungsmöglichkeit	Allen Bradley, Telemecanique Sonderfarben in RAL- oder NCS- Farben Eingabe der Etikettendaten am Bedienterminal Alle gängigen Schnittstellen verfügbar wie RS232, RS 485, 20mA, W-Lan, Profibus, Interbus, etc. Anbindung an Visualisierungssysteme PC- Software – siehe separates Prospektmaterial



LogComp GmbH  
Bahndamm 16  
33803 Steinhagen  
Germany

Tel.: +49 5204 924 90 0  
Fax.: +49 5204 924 90 20  
info@logcomp.de

[www.logcomp.de](http://www.logcomp.de)