

## Etikettiersystem Static BAS



### Anwendungsgebiete

Static BAS ist die Basisversion der Baureihe Static. Eine einfache Etikettiervorrichtung bringt das ausgedruckte Etikett auf flache Oberflächen auf. Die Ausfahrbewegung der Etikettiervorrichtung ist fest dimensioniert. Dabei kann Static BAS so ausgelegt werden, dass das Etikett von oben, von der Seite oder sogar von unten angebracht wird.

### Für industrielle Umgebungen

Static BAS ist für den industriellen Einsatz konzipiert. Deshalb sind eine Verkleidung mit Makrolon und Schutztüren obligatorisch. Optional kann die Anlage mit Edelstahl verkleidet, mit einem Lüfter, einer Heizung oder einer Klimatisierung ausgestattet werden. Ziel ist es immer dem eingebauten Thermotransferdrucker eine optimale Umgebung zu schaffen und damit seine Lebensdauer zu maximieren.

### Im Überblick:

- **Etikettierung von flachen Oberflächen**
- **Immer gleiche Entfernung zum Etikettiergut**
- **Verschiedene Etikettierseiten**
- **Basisversion**

# Etikettiersystem Static BAS

## Technische Daten

Aufgabenstellung	Etikettierung von Gütern auf einer Seite im Stillstand, bei immer gleicher Entfernung
Etikettenformat	Min. 30 x 30 mm, max. 210 x 370 mm, typisch: DIN A 5 oder DIN A 6
Entfernung zum Produkt	Immer gleich, von 50 bis 450 mm
Leistung	Bis 800 Etikettierungen pro Stunde abhängig vom Etikettenformat und der Entfernung zum Produkt
Maße (LxBxH)	Ca. 800 x 800 x 2000 mm abhängig von der Etikettierhöhe und der Entfernung zum Etikettiergut
Temperaturbereich	10°C bis 35°C

## Ausstattung

### Standard

### Optional

	Standard	Optional
Rahmen	Eloxierter Aluminiumrahmen Verglasung mit Makrolon Schutztüren	Lüfter mit Luftfilter Heizung für den Betrieb oberhalb 0°C Klimatisierung Verkleidung in Edelstahl
Drucker	Standard- Thermo- / Thermotransferdrucker Fabrikat Zebra Auflösung 300 DPI Etikettenaufnahme bis 400 lfd. Meter Etikettenvorratskontrolle	Andere Hersteller auf Anfrage, wie z.B.: Sato, Avery, Intermec, u.a. 600 DPI Großrollenabrollung bis 900 lfd. Meter
Etikettiervorrichtung	Standard- Ausfahrweg bis 450 mm	Ausfahrwege bis 1.000 mm, längere auf Anfrage Antastung / Federboden Etikettierung in zwei unterschiedlichen Höhen Etikettierung in mehreren Höhen Schwenken des Etiketts Mehrere Etikettenformate ohne Formatumstellung Kontrollscannung
Steuerung	Siemens S7 Schaltschrank Rittal in RAL 7035 Bedienterminal als Touchpanel Ethernet RJ45, TCP/IP  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. 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)