

**Mit dem ZWEITEN
geht es schneller**

IHR NUTZEN

im Überblick



- **Redundanz**
- **Barrierefreiheit**
- **Bessere Übersicht**
- **Mehr Kontrolle**
- **Direktes Feedback**
- **Zeitsparend**
- **Personalsparend**
- **Materialsparend**
- **Erhöht die Sicherheit**
- **Steigert Produktivität**

**SENSOTEC – optoelektronische
Systeme GmbH**

TECHNICAL SOLUTIONS WITH SENSE

Die SENSOTEC Registerregelung ist hauptsächlich an Etikettendruckmaschinen weltweit im Einsatz und bewährt sich seit über 30 Jahren in der Praxis. Durch eine stetige Weiterentwicklung, außerordentliche optische Sensoreigenschaften, schnellste Mikroelektronik und einen einzigartigen Algorithmus entstehen innovative Systeme, welche die Effizienz beim Etikettendruck erheblich erhöhen. Trotz komplexer Regelung ist die Bedienung intuitiv und einfach. Eine hochsensible Erkennungssicherheit der Markenfelder, auch bei kontrastarmen Farben ermöglicht es unter allen Produktionsbedingungen die Makulatur auf ein Minimum zu reduzieren. So macht sich die SENSOTEC Registerregelung schon nach kurzer Zeit für Sie bezahlt. Renommierte Maschinenhersteller rüsten ihre Etikettendruckmaschinen ab Werk mit einer SENSOTEC Registerregelung aus oder rüsten diese nach.

SENSOTEC
OPTOELEKTRONISCHE SYSTEME GMBH

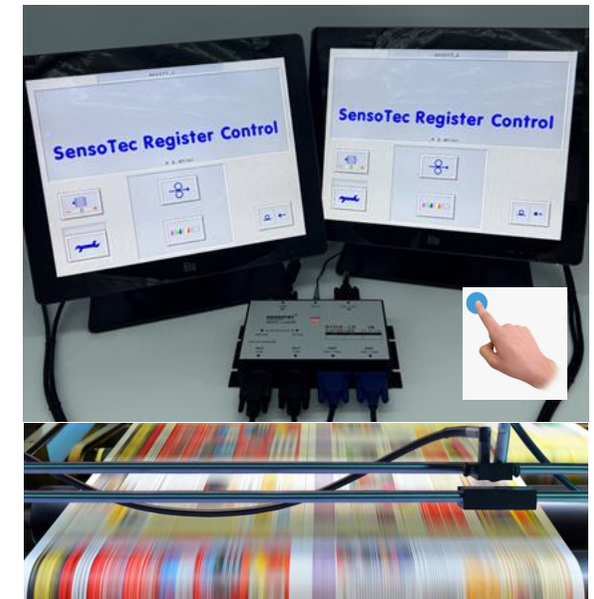
Braunstraße 10d
38122 Braunschweig
Tel.: +49 (0) 531 580 83 -0

E-Mail: info@sensotec.de
Web: www.sensotec.de

SENSOTEC
OPTOELEKTRONISCHE SYSTEME GMBH

RESCOMON

**Monitorerweiterung für Ihre
Etiketten-Druckmaschine mit einer
Registerregelung von SENSOTEC**



Mit dem ZWEITEN geht es schneller!
**Ein zweiter Touchscreen-
Monitor an Ihrer Maschine
spart Zeit, Geld und Material!**

www.sensotec.de

Mit dem ZWEITEN geht es schneller



Erweitern auch Sie Ihre Anlage durch einen weiteren Monitor mit Touchfunktion und profitieren Sie von einer gewinnbringenden Effizienz an Ihrer Druckmaschine.

SENSOTEC Rescomon:

Monitorerweiterung mit Touch-Funktion für Ihre SENSOTEC Registerregelung.

(Ausgenommen Gallus RCS)

Weshalb RESCOMON?

Redundanz mit RESCOMON Touch (S1310-LS) durch den Einsatz eines zweiten Monitors. Sollte einer der beiden Monitore unerwartet ausfallen, haben Sie immer noch einen zweiten im Einsatz.

Zur Unterstützung bei anspruchsvollen Jobs, bei denen eine Feinjustierung des Lichttasters notwendig ist.

Hierbei können Sie am betroffenen Druckwerk mit direktem Blick auf den Monitor die Feinjustierung durchführen.

Ihr Mitarbeiter an der Maschine bekommt somit ein direktes Feedback von der Registerregelung; und zwar dort, wo er es auch benötigt.

Ihr Drucker kann von einem weiteren Platz aus die Registerregelung bedienen und spart dadurch enorme Rüst- und Wegezeit.

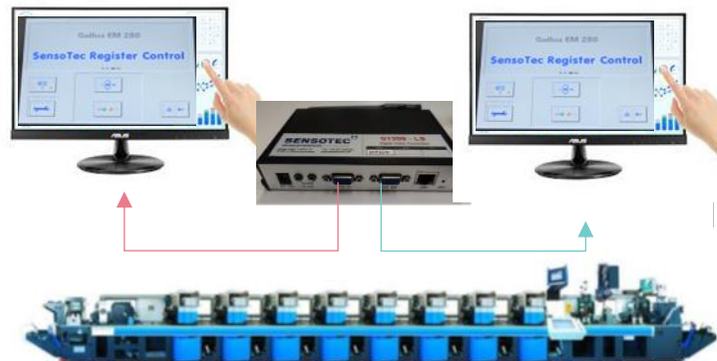
Mit dem ZWEITEN geht es schneller

Was bringt Ihnen eine Maschienennachrüstung mit RESCOMON?

- Redundanz bei Ausfall von einem der Touchmonitore, die Registerregelung bleibt bedienbar und damit stets einsatzfähig
- Unterstützung bei anspruchsvollen Jobs, bei denen Feinjustage von Lichttastern notwendig ist und/oder folgende Meldungen von der Regelung geworfen werden: „Startcode nicht gefunden, Marke nicht lesbar..“
- Eine mögliche Feinjustierung von Lichttastern kann nun durch direktes Feedback, schneller und mit einer Person überall an der Maschine durchgeführt werden.
- Sparen Sie Makulatur ein, da Sie nun ohne Verzögerung durch Wegezeit (bei 1-Mann-Bedienung) direkt in den Prozess eingreifen können

RESOMON Touch (S1310-LS)

Schaubild



Mit dem ZWEITEN geht es schneller

Lieferumfang:

S1310-LS Übertragungsmodul für die Video- und Touchsignalübertragung auf zwei baugleiche Monitore



2 x VGA-Kabel und 2 x Touchkabel zur Anbindung der Box an die Registerregelung und an den zweiten Monitor
Steckernetzteil für S1310-LS
ggf. Adapterkabel



Touchmonitor S1305-LS



Fordern Sie einfach ein Angebot bei uns an!

Wir freuen uns über Ihre Anfrage!