

ELFK - Elektronische Formaterkennung

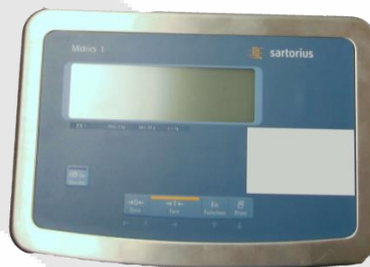


Übersicht

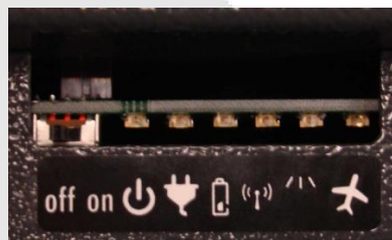
Mit der ELFK (Elektronische Format Erkennung) wird das Format und Gewicht einer Sendung erkannt und gemessen. Die Erfassung des Sendungsformats erfolgt durch optische Sensoren mit festen Positionen. Zusätzlich ist die Gewichtsmessung der ELFK eichfähig.

NEW Mit der ELFK 4 erfolgt die Kommunikation über Bluetooth!

Die Gestaltung ist sehr ergonomisch und bietet so den bestmöglichen Durchsatz der Erfassung.



Die ELFK verfügt über einen Akku, welcher mittels mitgelieferten Netzgeräts geladen werden kann. Der Akkuzustand kann über den Computer oder direkt am ELFK mittels LED Anzeige abgefragt werden, je nach Anwendung hält dieser bis zu 40 Stunden.



Vorteile

- ✓ Automatische Erfassung von Sendungsformat und -gewicht
- ✓ Ergonomische Konstruktion mit Schrägstellung der Auflage
- ✓ Schablone für Prüfung der Sendungsdicke
- ✓ Automatische Übertragung an CodX PostOffice
- ✓ Eichfähig / ab Werk geeicht in Kombination mit Alibispeicher
- ✓ Sehr lange Laufzeit mit bis zu 40 Stunden
- ✓ Robust gegen Fremdeinflüsse (z.B. Umgebungslicht)
- ✓ Platzsparend
- ✓ Verwendet Standard AA-Akkus (LR6)

NEW Kommunikation über Bluetooth!

Technische Daten

	Min. Abmessungen	Max. Abmessungen
Format C6	27mm x 27mm	234mm x 124mm
Format C5	139mm x 124mm	234mm x >124mm
Format C4	234mm x 124mm	234mm x >124mm

Toleranz: +/- 5mm

Schablonen für Sendungsdicke: 5 mm; 10mm; 20mm

Lastbereich	1g – 6kg
Genauigkeit	1g (2g ab 3kg)
max. Belastbarkeit	25kg
Gewichtsermittlung eichfähig	Ja (Werkseichung)

Netzteil	100 – 240VAC; 50/60HZ
Akku Ladezeit	ca. 5 Stunden
Akku Laufzeit	bis zu 40 Stunden

Kontakt

CodX Software AG
Sinslerstrasse 47
6330 Cham
Schweiz

+41 41 798 11 22
info@codx.ch
www.codx.ch

