

Vollautomatischer Auszeichner GS-ES/GS-EO



- Tastatur:**
- Alphanumerische Folientastatur
- Anzeige:**
- Hinterleuchtete LCD-Bildschirmanzeige 212x 132mm
- Drucker:**
- Thermodirekt oder Thermotransfer (TTF) (Option)
 - Druckauflösung = 8 dot/mm
 - Druckbreite = 84 mm
 - Druckrichtungen 90°, 180°, 270°, 360°
 - Druckgeschwindigkeit = 150 mm/s
- Etikettengröße:**
- Min. 30 mm (B) x 30 mm (H)
 - Max. 100 mm (B) x 100 mm (H)
 - Option: 120 mm (B) x 170 mm (H)
- Packungsgröße:**
- Abhängig von der kundenseitigen Integration
- Etikettiertechnik:**
- Blasapplikation (Druckluftversorgung wird benötigt, 6 bar)
 - Rotativapplikation
 - Stempelapplikation
- Auszeichnungsleistung:**
- Abhängig von der kundenseitigen Integration
- Etikettierposition:**
- Manuell höhen- und seitenverstellbar
- Etikettenrolle:**
- Kern: Ø 76 mm, außen max. Ø 300mm
- Etikettengestaltung:**
- Feste Standardlayouts
 - Freie Etikettengestaltung mit BLD (optional)
- Strichcode-varianten:**
- EAN 8
 - EAN 13
 - EAN 128
 - Code 128
 - PDF 417
 - PDF-AI
 - Code 215 int

- Code 39 ITF
- EAN 03
- Galbani
- UPC 12
- RSS
- Composite Code

Zeichensätze:

- 7 Schrifttypen, versch. Schrifthöhen/-breiten
- True Type Fonts (Option)

Speicher:

- 2 MB Standard/8 MB (Option)

Schnittstellen:

- RS 485 (Profibus) für Anschluss an Gx-Geräte oder EDV
- RS 232 oder alternativ RS 422
- TTY für EDV-Anschluß
- I/O-Port optional

Netzspannung:

- 230V / 50Hz / 2A
- 110V / 60 Hz / 2,4A

Betriebstemperatur:

- -10° C bis +40°C

Luftfeuchtigkeit:

- 20- 80% nicht kondensierend

Schutzart nach DIN 40050:

- Gehäuse IP 20
- Tastatur und Anzeige IP 54



Thermo- Transfer- Etikettierer GS mit automatischer Höhenverstellung und Blaskopf



Eingabeterminal für den Etikettierer