

## Etikettendrucker, Typ 6761-12

- Thermoetikettendrucker zur einfachen und zuverlässigen Probenflaschenkennzeichnung mit Barcode.



### Anwendung

Die vibrationsunempfindliche Ausführung des Druckers erlaubt den Einsatz sowohl im mobilen als auch im stationären Bereich.

Da der Drucker keine beweglichen Teile (Druckknopf, etc.) enthält, ist der Drucker im Betrieb völlig verschleißfrei und damit für den Dauereinsatz bestens geeignet. Er verfügt serienmäßig über eine RS-232-Schnittstelle.

Mit drei Handgriffen ist die neue Etikettenrolle im bewährten Drop-in-Verfahren schnell und problemlos eingelegt: Drucker öffnen, Etikettenrolle einlegen, Drucker schließen.

Der Thermodrucker arbeitet besonders leise und liefert ein hervorragendes Druckbild.

### Funktion

Der grafikfähige Thermodrucker liefert ein klares Druckbild, der interne Datenpuffer speichert die Druckdaten bis zum Ausdruck, womit Wartezeiten am Absender der Daten (z. B. Controller) verhindert werden.

### Vorteile

- Klares Druckbild
- Hohe Druckgeschwindigkeit
- Papierende-Erkennung
- Extrem zuverlässig und leise
- Verschleißfrei
- Individuelles Datenprotokoll
- CE-geprüft
- Interner Datenpuffer
- Servicefreundlich
- Kompakt und platzsparend
- Bewährt

## Technische Daten

### Mechanische Daten

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| Abmessungen | B x T x H: 140 mm x 148 mm x 203 mm |
| Einbaulage  | Senkrecht oder waagrecht            |
| Gehäuse     | Kunststoff, dunkelgrau              |
| Gewicht     | 1,9 kg (ohne Papier)                |

### Elektrische Daten

|                      |   |
|----------------------|---|
| Schnittstellen       | RS-232  |
| Datenpuffer          | Eingangsspeicher: 4 KB  |
| Druckgeschwindigkeit | 150 mm/sec  |
| Hilfsenergie         | DC 24 V/60 mA im Stand-by-Betrieb<br>DC 24 V/1,8 A im Druckbetrieb  |
| Druckmethode         | Thermo, 203 x 203 dpi   |
| Schriftarten         | Schrifthöhe: 1,5 mm (B) x 3 mm (H) / 1,1 mm (B) x 2,1 mm (H)<br>Zeichensatz: 95 alphanummerische, 18 International, 128 x 7 Grafik<br>Zeichen pro Zoll: 22,6 cpi / 16,9 cpi |

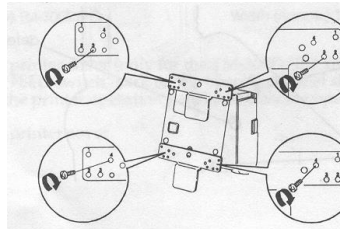
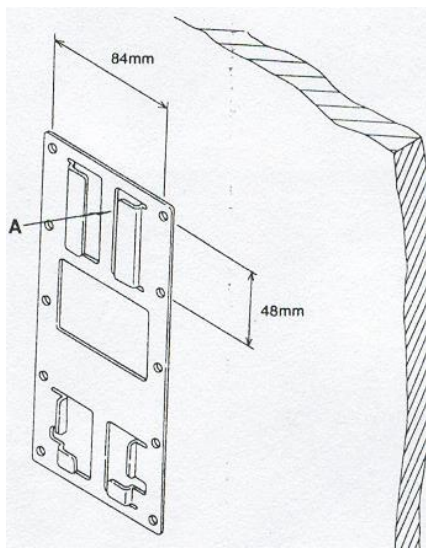
### Umgebungsbedingungen

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Betriebstemperatur | 0 ... 50 °C        |
| Lagertemperatur    | - 20 ... 60 °C     |
| Schutzart          | IP 30              |
| Klimaklasse        | KWF nach DIN 40040 |

### Zubehör

|        |  |
|--------|--|
| Papier | Breite: 79,5 mm ± 0,5 (38 - 70 mm oder 80 mm)<br>Max. Durchmesser: 90 mm |
|--------|--|

### Montage/Abmessungen für Halterung Anschlussbelegung



| PIN     | Farbe      | Signal  |
|---------|------------|---------|
| 2       | gn = gruen | TxD V24 |
| 3       | ge = gelb  | RxD V24 |
| 7       | bn = braun | GND V24 |
| 9       | rs = rose  | + 24V   |
| 10      | gr = grau  | + 24V   |
| 12      | bl = blau  | 0V      |
| 13      | ws = weiss | 0V      |
| Gehäuse | Schirm     |         |

1. Halteblech montieren
2. Stecklaschen am Drucker montieren
3. Drucker mit Laschen in Halteblech Vorrichtung A stecken!

## Bestellangaben

| Bezeichnung                                   | Bestellnummer |
|---|---------------|
| Etikettendrucker Typ 6761-12                  | 441612        |
| Etikett Rund Thermo D=38, VPE=850 St.         | 441404        |
| Wandhalterung für senkrechte Montage          | 215114        |
| Anschlusskabel, L = 15 m, individuell kürzbar | 215127        |