

## Das effiziente Auszeichnungsgerät DIGI DPS-5000

Die platzsparende vielfältige Vorverpackungswaage für hohe Ansprüche. Preisrechnende Elektronikwaage mit integriertem Hochgeschwindigkeitsdrucker. Schnelles und einfaches Wechseln der Etiketten. Grosse Etikettenrolle für mehr effizientes vorab Verpacken. Überall dort einsetzbar wo sie rasch und zuverlässig auszeichnen müssen.



DIGI DPS-5000 15Kg oder 60Kg



DIGI DPI-5000

### Leistungsmerkmale

- einfacher Mechanismus um Etikettenrollen zu wechseln
- grosse Etikettenrollen = weniger wechseln
- Touchscreen-Farbdisplay individuell bestückbar
- auffälliges 8.4" (21,3 cm) TFT Touchscreen Farbdisplay - ist einfach zu bedienen
- hohe Druckauflösung von 300 dpi
- schnelles Vorverpacken 150mm/s (Thermodrucker)

### Versionen

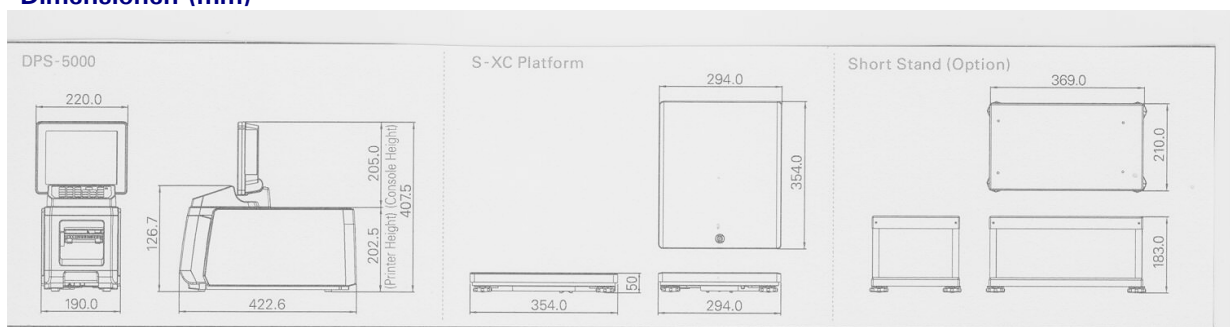
- DPS-5000 Anzeige, Drucker und Plattform
- DPI-5000 Anzeige und Drucker

### Weitere Leistungsmerkmale

- fernbedienbare Diagnose
- Druckergrafik an Etikette und Kassabon
- offener Datenbank Anschluss (ODBC)
- Hilfemodus für Bediener

### Dimensionen (mm)

Weitere Spezifikationen siehe Seite 2



Kapazität einfach Intervall	Max 6kg	Max 15kg oder 60kg
1/3,000	e = 2g	e = 5g / oder 20Gr.

Abmessung (L)x(B)x(H)	DPS-5000	422.6x220x407.5mm
	S-XC Plattform	354x294x50mm
	Kurzstand (optional)	369x210x183mm
CPU		iMX31 533 MHz
Arbeitsspeicher		MB DDRAM 133 MHz SD Karte 8GB
Anzeige		8.4" TFT SVGA mit Tastfeld
Bedienungsfeld (schwenkbar)		+/-30 Grad links und rechts; 90 Grad auf und runter
Gewicht	DPS-5000	11.20kg
	S-XC Plattform	6.65kg
	Kurzstand (optional)	3.35kg
Drucker Einrichtung	Druckmethode	Thermaldruck
	Papierbreite	Maximum 80mm
	Druckauflösung	300 dpi
	Druckgeschwindigkeit	150mm/s
	Max Drucklänge	240mm
Drucker Medium		Max. Rolle Durchmesser (aussen) 125mm
		Innere Rolle Durchmesser 40mm
Barcode Typ		Doppelraster 2 von 5, EAN-8, EAN-13, EAN- 128, RSS, PDF417 (nur für Bon)
Spannung		AC 100V / 220V
Leistung		80W
Betriebsklima		15% - 85% RH ohne Kondensation
Betriebstemperatur		- 10°C bis +40°C
I/O Interface		USB, Ethernet 10/100 Base-T, RS-232 (Mini DIN), SD Fassung
Optional Interface		Wireless LAN (IEEE 802.11b/g)

## Spezifikationen

- Artikelbedruckung auf Etikette
  - Preis
  - Inhalt
  - Mehrfach-Barcode
  - Rabattpreis
  - Artikelname
  - Zutaten/Angabe
  - Spezial-Mitteilung
  - Firmenname
  - mehrere Logos pro Artikel
  - Lot-Nummer
  - Zwischensumme und Summenetikette
  - Datum: verpackt am/zu konsumieren bis
  - Zeiten: verpackt am/zu konsumieren bis
  - Abbildung
  - verschiedene Unterbauten
  - verschiedene Plattformen von 6–150kg
  - Nährstoffgehalt
  - Herstellungsland
  - andere
- Artikelbedruckung auf Kassebon (für Bericht)
  - Firmenname
  - Artikelname
  - Preis
  - Totalpreis
  - Rabattpreis
  - Zwischensumme
  - Mehrwertsteuer
  - Gesamtsumme
  - Total Artikel Menge
  - Barcode
  - Datum
  - Zeit
  - Mitarbeiter-Nummer
  - Quittungs-Nummer
  - Geräte-Nummer

