

DX850e

LABEL DISPENSER



NEU!

Mit Primera's neuem automatisiertem DX850e Etikettenspender lösen Sie ganz einfach und schnell Rollenetiketten vom Trägermaterial ab.

Sobald ein Etikett entfernt wurde, registriert der Präzision-Mikroschalter diesen Vorgang. Danach wird automatisch das nächste Etikett abgelöst und präsentiert, so dass dieses ganz einfach verwendet werden kann. So können Etiketten viel schneller auf Produkte aufgeklebt werden. Das LED Display gibt an, wie viele Etiketten bereits verwendet worden bzw. wie viele noch auf der Rolle übrig sind.

PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.



Schnell und einfach Etiketten ablösen

Der DX850e Etikettenspender löst automatisch selbstklebende Etiketten einzeln von der Rolle ab, so dass diese sofort auf das Produkt geklebt werden können. Der DX850e ersetzt diesen sonst manuellen Vorgang und erhöht damit den Automatisierungsgrad und Ihre Produktivität erheblich.

Das stabile Gehäuse des Etiketenablösers ist aus einer Mischung aus gehärtetem Blech und bearbeitetem Stahl gefertigt und damit äußerst strapazierfähig. Außerdem ist das Gerät eines der wenigen seiner Art, die den Sicherheitsbestimmungen in den USA, Kanada und der Europäischen Union entsprechen (UL, ULC, CE, FCC-Zulassung und RoHS-Prüfzeichen).

Eigenschaften

- » Einfach zu bedienen – zur Installation sind keine Schrauben oder zusätzlichen Befestigungen notwendig
- » Bewegungsfreiheit – ein Ausrichten der Etiketten am linken oder rechten Rand ist nicht nötig; der Anwender kann die für ihn bequemste Position wählen
- » Hochpräziser und zuverlässiger Auslöser mit Mikroschalter – nichts verschmutzt; alle Etikettenarten inklusive transparente Etiketten können verwendet werden
- » LED Display – mit integriertem Zähler, der angibt, wieviele Etiketten bereits verbraucht wurden bzw. noch auf der Rolle verbleiben
- » Universal-Netzteil – um das Gerät in anderen Ländern verwenden zu können, muss einfach das Netzkabel ausgetauscht werden



Technische Daten

Rollendurchmesser:	Bis zu 203 mm (8")
Trägermaterialbreite:	25,4 mm – 213 mm (1" – 8,38")
Etikettenlänge:	19,1 mm – 609,6 mm (0,75" – 24")
Rollenkern:	50,8 mm – 76,2 mm (2" – 3")
Etikettenbreite:	19,1 mm – 209,6 mm (0,75" – 8,25")
Gerätespannung:	12 VDC, 5,0 A
Stromversorgung:	100-240 VAC, 50/60 Hz, 60 W
Vorschubgeschwindigkeit:	10,16 cm/s (4"/s) im Standardmodus. 5,08 cm/s (2"/s) bei halber Geschwindigkeit für 15,24 – 20,32 cm (6-8") breite Etiketten
Zulassungen:	UL, ULC, CE, FCC Class B
Gewicht:	5,2 kg (11,5 lbs)
Maße:	341 mmB x 222 mmH x 287,6 mmT (13,44" B x 8,75" H x 11,25" T)

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Straße 131
65187 Wiesbaden/Deutschland
www.primeralabel.de

Phone: +49 (0)611 92777-0
Fax: +49 (0)611 92777-50
E-mail: sales@primera.eu