

SWING SERIE IE



DESCRIZIONE

Questo modello particolarmente compatto di SWING è ideale per essere integrato a macchine confezionatrici a funzionamento intermittente. Il film avanza a passo, mentre la sovrastampa si effettua nel suo tempo di arresto: per questa applicazione si utilizza la stampante SWING del tipo a testina di stampa mobile.

CARATTERISTICHE

- Tecnologia di stampa: a trasferimento termico
- Elevata risoluzione di stampa: 12 punti/mm (300 dpi)
- Elevata velocità di stampa: fino a 1.000 mm/s (mod SWING 2.ce in Gear mode)
- Elevata cadenza di stampa: fino a 350 stampe/minuto (mod. SWING 2.ce)
- Rielaborazione automatica della data, dell'ora e dei minuti senza ridurre la cadenza di marcatura
- Disponibili versioni "Intermittenti" e "Continue" per ogni area di stampa

TESTI STAMPABILI

- Testi a caratteri alfanumerici; altezza dei caratteri programmabile da 1 a 70 mm
- Fonts: interne standard Arial; Windows TrueType fonts. Normal, bold, italic
- Stampa in positivo e negativo
- Simboli e caratteri UNICODE nelle varie lingue (codifica UTF-8)
- Codici a barre: EAN-13, EAN-8, EAN-128, UPC-A, 2/5 Interleaved, Code 39, Code 128 (A, C), ITF14, PARAF, HIBC-43, Binary
- Codici 2D: Datamatrix e PDF417
- Grafica: trasmissione tipo Bit-image bianco/nero con compressione Eidos per il miglior sfruttamento della memoria. BMP, PNG, TIF, JPG, PCX
- Orientamento dei testi nei 4 quadranti
- Funzione di evidenziatura dei testi per stampa di allergeni ed ingredienti

CONSOLE DI IMPOSTAZIONE DATI

- Display grafico a colori TFT con touchscreen da 5,7"
- Microprocessore ARM. Tecnologia SMD con programma e testi registrati in memoria Flash
- Porta RS232
- Porta ETH-LAN per connessione a rete Ethernet LAN 10/100
- Porte USB HOST per gestione memoria portatile USB e dispositivi Flashreader
- Possibilità di connessione alla rete Wi-Fi mediante adattatore esterno opzionale

Imbal-Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto.
Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare.
Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.