



I MARK SX 32

I Mark SX 32 riassume le caratteristiche di più macchine in un'unica unità di controllo e con la sua vasta gamma di teste di stampa è in grado di marcare qualsiasi supporto. Versatile, potente e compatto, stampa qualsiasi cosa, dal testo di 0,2", ai grafici ad alta definizione di 5", mantenendo un'ottima qualità di stampa.

Immediatezza

Facile da installare e produttivo da subito, I Mark SX 32 prevede un menù ad icone di rara chiarezza e funzionalità, ideato per semplificare il lavoro degli utenti. Questo aspetto, unitamente alla disponibilità di tasti "Hot-Key", contribuisce alla minimizzazione complessiva degli errori.

Possibilità di espansione

I Mark SX 32 può essere usato con tutte le teste di stampa da 7, 16 o 32 valvole, sia della serie 3000 che di quella 8000. L'altezza di stampa massima è 12,8 cm, mentre la velocità è di 1 m/sec. L'installazione richiede pochissimo spazio ed il sistema consente la marcatura sui due lati contrapposti.

Caratteristiche tecniche

Velocità di Stampa:
1 m./sec.

Formati di stampa:
Grafica, posizione testi variabile, grassetto, evidenziato, inverso, data in formato giuliano, orologio real-time, ritardo, ripetizione di stampa, contatori incrementali/decrementali, shift code, caratteri maiuscoli e minuscoli, codici a barre industriali.

Tipi:
Serie 3000 e 8000 (MINI / MIDI / MAXI)
7, 16, 32 valvole oltre che tutte le teste di stampa standard.

Altezze di stampa (8000 Maxi):
> 7v5 ÷ 28 mm. - 1 linea
> 16v5 ÷ 64 mm. - 1 ÷ 2 linee
> 32v5 ÷ 128 mm. - 1 ÷ 5 linee

Altezze di stampa (Standard):
> 14 ÷ 64 mm. - 1 ÷ 2 linee

Distanza di stampa:
Fino a 25 mm. in funzione della velocità di stampa.

> Unità di Controllo con tastiera integrata.
> Porta seriale RS-232 per connessione a PC. Classe di protezione IP42.

Memoria messaggi:
64 messaggi, 128 stringhe di testo all'interno di tutti i messaggi, 4000 colonne di stampa

totali, 1 testo utente di facile accesso, date, orari, codici a barre e grafici.

Interfaccia:
Seriale RS232, 7/8 bits, 1/2 stop bit, baud-rate 1200÷19200, Xon/Xoff, CTS/RTS

Alimentazione:
> 90 ÷ 264V, 50÷60Hz autoselezione

Dimensioni e Pesì:
> 286 x 251 x 126 mm. 2,5 Kg.

Tastiera:
Integrata

Display:
Grafico 1/4 VGA 128x64 pixel, monocromatico retroilluminato.

Sistema di inchiostrazione
Standard, Alta Pressione, Sistema ad alta capacità.

Temperatura:
0°÷45° C

Umidità:
10÷95% senza condensa

Opzionali:
Encoder, Fotocellula, Staffe montaggio a parete, Software per PC, cavo per teste di stampa a 7 valvole.

>>Brochure



>>Stampa

