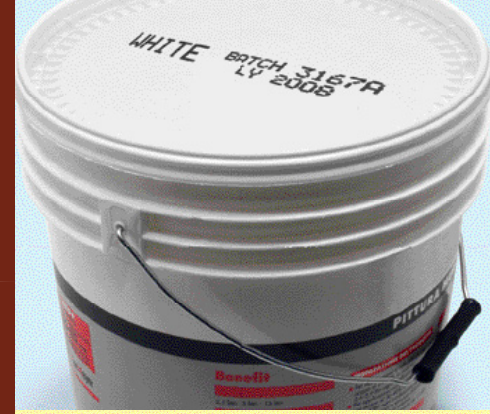


ZJET303



large character

- ▶ Značenie na akýkoľvek druh povrchu
- ▶ Nezávislé ovládanie buď jednej 16, alebo dvoch 7 bodových tlačových hláv
- ▶ Vysokorychlostná solenoidová technológia
- ▶ Robustná nerezová konštrukcia AISI 304
- ▶ Jednoduché užívateľské rozhranie
- ▶ Veľa vonkajších pripojení



TECHNICKÉ ÚDAJE

ZJET303

Charakteristiky tlače

Ovládanie jednej 16, alebo dvoch 7 bodových tlačových hláv
Až 2 riadky tlače
Výška písma od 5 do 60 mm
Rýchlostná kapacita: až do 180 m/min
Rýchlosť tlače: až do 267 znakov/sec
100 tlačových správ v pamäti
80 znakov pre každú správu
Matice písma: 5x5, 7x5, 9x7, 16x10
Tučnosť: až do päťnásobku
Tvorba log z klávesnice
Pamäť až na 26 rôznych log
Automatický kalendár, čas a tlač dátumov spotreby
Vzostupné / zostupné napočítavanie výrobkov až do 9 čísiel
Správa s funkciou opakovanej tlače
Tlač vo všetkých smeroch pohybu
Vertikálna tlač (rotácia textu o 90°)
Označovanie až do vzdialenosti 35 mm

Konštrukčné vlastnosti

Riedidlu odolná membrána klávesnice
Podsvietený alfanumerický displej
Konštrukcia z nerezovej ocele AISI 304
Vzdialenosť tlačovej hlavy od ovládacieho panelu: až 10m

Všeobecné vlastnosti

Uloženie nastavení tlačových parametrov pre každú správu zvlášť
Funkcia zaznamenávajúca počet tlačových operácií
Pomocné tlačítko pre editáciu textov
Prístup pod heslom

Tlačová hlava

Vysokorýchlostná tlačová technológia
Možnosť voľby atramentu: rychloschnúci atrament a vysoko priľnavý na každom povrchu
Konštrukcia a tlačová hlava z nerezovej ocele
Rozmery tlačovej hlavy 7 dots: 230 mm x 80 mm x 45 mm
Rozmery tlačovej hlavy 16 dots: 230 mm x 80 mm x 85 mm

Vonkajšie pripojenia

Sériový port: RS232, RS422, alebo RS485
Optický senzor pre snímanie polohy produktu
Paralelné rozhranie BCD
Vstup pre encoder pro odčítanie rýchlosti linky
Výstup pre externý svetelný alarm

Požiadavky na elektrické pripojenie a okolité prostredie

Teplota: 0° - 50°C
Vlhkosť: 0 - 90% (nekondenzovaná)
Jednofázový, 85-240V, 50-60Hz, 200W

