

Z5000its

integrated traversing system



small character

- ▶ Vysoká kvalita tisku a vysoké rozlišení
- ▶ Až 5 řádků tisku s výškou písma od 0,8 do 14 mm
- ▶ Automatické dvojitě proplachování bez plýtvání ředidla
- ▶ Nižší spotřeba díky novému brýdovému kondenzátoru
- ▶ Efektivní a spolehlivý hydraulický systém posuvu tiskové hlavy
- ▶ Elektrické krytí IP65 pro použití v obtížných průmyslových podmínkách



TECHNICKÉ ÚDAJE

Z5000its

integrated traversing system

Charakteristiky tisku

Až 5 řádků tisku
Výška písma od 0,8 do 14 mm (0,032" - 0,56")
Rychlostní kapacita: až do 300 m/min (984 ft/min)
Rychlost tisku: až do 2136 znaků/sek
250 tiskových zpráv v paměti
Až 250 liter v paměti jedné zprávy
Volitelná mezera mezi řádky
Matice písma: 5x5, 7x5, 9x7, 15x10, 16x10, 24x16 a 32x18
Tučnost až do osminásobku
Tvorba a tisk log
Paměť na 50 log
Automatický kalendář, čas a tisk dat spotřeby
Přírůstkové/sestupné napočítávání výrobků až do 9 číslic
Zpráva s funkcí opakovaného tisku
Popis ve všech směrech pohybu
Vertikální tisk (rotace textu o 90°)
Označování kabelů dle normy DIN
Funkce negativního tisku
Označování až do vzdálenosti 90 mm (3,54")

Čárové kódy

2/5 Industrial • UPC-A • CODE 39 • EAN 13 • CODE 128 (A,B,C)
• EAN 128 (A,B,C) • 2D – Datamatrix • ITF (A,B,C)

Přenosové vlastnosti

Plně integrované ovládání přímo z panelu systému
NENÍ třeba externí zdroj napájení
Tiskne během pohybu vpřed i vzad
Až 12 nastavitelných textů za přenos
Rychlost pohybu: až 1 m/sec
Senzor pro synchronizaci s dopravníkem

Vlastnosti ovládacího panelu

Ředidlu odolná membrána klávesnice
Modrý WYSIWYG Display s rozlišením 240x180 pixelů
Konstrukce z nerez oceli
Elektrické krytí IP65
Délka propojovacího kabelu: 4 metry (13,1 ft)

Všeobecné vlastnosti

Jediné Start/Stop tlačítko
Automatické čištění při Start/Stop
Kondenzační systém pro nižší spotřebu make-upu
Uchování nastavení tiskových parametrů pro každou zprávu zvlášť
Přístup pod heslem
Uživatelské rozhraní v češtině
Funkce zaznamenávající počet tiskových operací
Uchování zprávy s osmimístným alfanumerickým textem

Tisková hlava

Mikro tryska pro vyšší kvalitu rozlišení (na vyžádání)
Hermeticky uzavřená konstrukce
Automatické fázování toku inkoustu pro stálou kvalitu tisku
Rozměry: 227 mm x 42 mm x 49 mm (9,0" x 1,7" x 1,9")
Možnost výstupu propojovacího kabelu pod úhlem 90° (na vyžádání)
Vnitřní dodávání vzduchu pro funkci přetlaku uvnitř tiskové hlavy

Požadavky na elektrické připojení a okolní prostředí

Teplota: od 5° do 45°C (40°-113°F)
Vlhkost: 10 - 90% (nekondenzující)
Jednofázový, 85-240V, 50-60Hz, 200W

