

Řídicí jednotka

KREATIVNÍ ZPĚTNÁ SLEDOVATELNOST

Tato výrobová řada byla vyvinuta za účelem uspokojení nejnáročnějších potřeb v oblasti integrace do výrobních linek.

Technické údaje

Parametry:

- Programovatelná výška znaků, v závislosti na rozměrech značené oblasti, s inkrementací po 0,1 mm (viz tabulka)
- Fonty s maticí 5x7, 9x13, souvislá čára, nastavitelné parametry (5 úrovní hustoty bodů na znak)
- Alfanumerické značení (text, symboly, výrobní čísla, proměnné), 2D kódy, loga
- Časová identifikace a nastavení směn
- Lineární, úhlové a kruhové značení
- Programovatelná pauza a průchozí bod
- Funkce „Energy saving“ ke snížení spotřeby elektrické energie
- Funkce „Plug & mark“ pro snadnější použití
- Vzdálené ovládání zařízení pro nastavení parametrů a asistenci, s funkcí „Job Viewer“
- Hlavní obrazovka v podobě informačního přehledu
- Menu údržby
- Menu debug j usnadnění odladění
- Rychlá aktualizace, přenos souborů značení
- 6 nastavitelných úrovní síly úderu a 5 rychlostí značení
- Funkce „Easy shift“: vizualizace pohybů
- IDI Mark: Inteligentní řízení kvality značení
- IDI Track: Kontrola, údržba a autodiagnostika jednotky
- Paměť 40 MB pro až 20000 souborů
- Plně konfigurovatelná karta 16 I/O, se seznamem nastavitelných akcí.
- Export, import, konfigurace stroje

Řídicí jednotka M4 inline:

- Rozměry (d x š x v): 240 x 2455 x 110 mm
- Hmotnost: 2,8 kg
- Barevná HD displej (640 x 480)
- Připojovací kabely z jediné strany
- Konektory RS232, Ethernet RJ45, USB porty (host a device)
- Připojení přes 16 sběrnic pro optimalizaci výrobního procesu
- Připojení 3. osy (řízení a standardní)
- Dvě montážní polohy na výběr: horizontální nebo vertikální

Prostředí a napájení:

- Provozní teplota: 0° à + 45 °
- Elektrické napájení: 90 až 240V
- Příkon / Frekvence: 250W / 50 až 60 Hz

Normy:

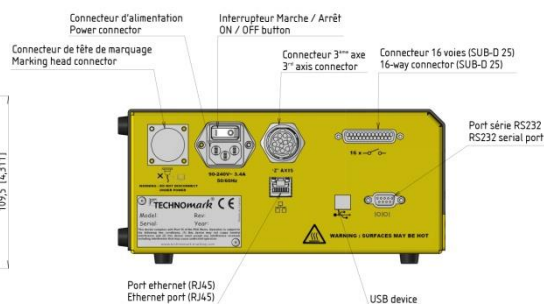
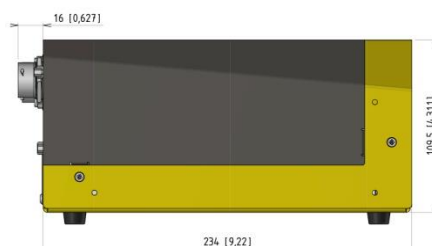
- Směrnice „strojní zařízení“: 2006/42/ES
- Směrnice „EMC“: 2004/108/ES (Průmyslové prostředí)
- Směrnice „nízké napětí“: 2006/95/ES
- Směrnice FCC - kapitola 15
- Certifikace OC/CB

Opce / příslušenství:

- Montážní sada do racku 19 palců (rozměr 3U)
- Čtení 2D kódů (Datamatrix, QR kódy, OCR)

Software:

- TechnoLOG
- TechnoMATRIX



Všechny rozměry jsou uvedeny v mm (inch)
Rozměry řídicí jednotky, která není určena do racku

