Gcode-230







Descrizione

 Tecnologia Ink Jet Termica · Risoluzione: 300/600 dpi · Numero di punti: 300

Gcode-230 è una stampante a getto di inchiostro termica adatta ad una grande varietà di applicazioni per stampare data, prezzo, numeri di lotto, logo e codice a barre ove richiesto.

È dotata di un elevato numero di interfacce e può essere facilmente integrata in ogni tipo di linea di produzione.

La fotocellula integrata la rende immediatamente pronta all'uso.

È dotata di una smart card che imposta automaticamente tutti i parametri di stampa.

Praticamente niente manutenzione.

La tecnologia basata sulle cartucce di stampa rende il sistema altamente affidabile e libero da manutenzioni.

Con la stampante TIJ si deve solo cambiare la cartuccia di stampa con una nuova per permettere di essere di nuovo pronti a stampare. Questa procedura richiede meno di un minuto di tempo.

Interfaccia "user friendly".

Il display a colori, il touch screen e l'interfaccia IconTouch rendono facile la programmazione e l'utilizzo.

Bassi costi di stampa.

La tecnologia basata sulle cartucce rendono la stampante TIJ una delle più economiche.

Stampa ad alta risoluzione.

Con una risoluzione fino a 600dpi, la TIJ realizza stampe ad alta qualità.

Campioni di Stampa







Gcode-230

Specifiche Tecniche

Applicazioni

- Stampa ad alta risoluzione di testi, grafica e codici a barre.
- · Per l'industria farmaceutica e cosmetica.
- · Ideale per le applicazioni stagionali dove sono previsti lunghi arresti di sistema.
- · Ideale dove è richiesta semplicità di utilizzo e dimensioni compatte.

Specifiche tecniche

- Tecnologia di stampa: termica a getto di inchiostro
- Risoluzione di stampa: 300/600 dpi
- · Altezza di stampa: 12,7 mm (1/2 pollice) o 25 mm (1 pollice)
- · Lunghezza di stampa: max 762 mm (30 pollici)
- · Massima velocità di stampa: 60m/min
- · Gestione di 50 messaggi.
- Codici a barre supportati: EAN13, Code 39, UPC, ITF
- · Cartuccia di inchiostro: 230 proprietaria
- · Contenuto di inchiostro: circa 230 ml
- · Grado di protezione del terminale: IP 64
- Consumo di inchiostro e parametri testina gestiti da smart card. Le impostazioni automatiche della stampante aumentano la durata della cartuccia di stampa e garantiscono la qualità di stampa.
- · Senza manutenzione: non ci sono parti soggette ad usura come pompe, filtri, valvole.
- Nessuna procedura di impostazione iniziale (supportata da smart card)
- · Pulita: sostituzione veloce della cartuccia
- Varie matrici di punti: 5x5, 7x5, 9x7, 15x10, 16x10, 32x18

Specifiche elettriche

- Consumo di corrente: 0.1 A @ 15V
- Consumo di corrente col terminale: 0.3 A @ 15V
- Alimentazione: 90-264 Vac 50-60 Hz

Interfacce

- Interfaccia operatore: display da 7" con touch screen
- Interfacce standard: Ethernet, USB, RS232 (optional)
- Interfacce: BCD, Encoder a doppio segnale, fotocellula esterna.

Accessori e consumabili

- Staffe, supporti a pavimento, supporto magnetico per terminale, adattatore a molla.
- Fotocellula ausiliaria, encoder.
- Cartucce base acqua, straccetti pulenti.

Altro

- Tipi di inchiostro: base acqua
- Temperatura di esercizio: 0-50 °C
- · Vari kit disponibili

Dimensioni



















