

SERIE F3020

STAMPANTE A GETTO CONTINUO D'INCHIOSTRO

SPECIFICHE TECNICHE F3020

RS232 (opzionale)

Funzione BCD (opzionale)

Segnali: Fotocellula, Encoder

Uscita Allarme

Condotto di stampa 2,5 mt (opzionale 3,5 mt)

INTERFACCIA OPERATORE

Tastiera QWERTY completa

Modifica dei messaggi WYSIWING

Memoria dei messaggi (più di 1000 messaggi)

Funzione di avvio e spegnimento con pulsanti ON/OFF

Sicurezza Password

Ora e data attuale e di scadenza

Contatore di stampe

AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

Temperatura: 5°C -45°C

%Umidità relativa: 10-90% (non condensata)

REQUISITI ELETTRICI

Auto ranging: 100-240 VAC (6,3Amp)

Frequenza: 50-60Hz

Consumo: 120 W (MAX)

TESTINA DI STAMPA

Tecnologia: Getto d'inchiostro continuo (CI)

Altezza stampa: 1,2mm - 15mm

Stampa: testo, grafici, codici a barre (EAN13, 128 A-B-C), codici QR, data matrix, codici automatici

Linee di stampa: da 1 a 5 linee

Velocità di linea: 345 mt/min

Orientamento della testina: omnidirezionale

Autopulizia della testina

Nozzle da 60 µ (opzionale 40µ)

MATERIALI DI CONSUMO E PRODUTTIVITA'

Tipi di inchiostro: colorati, pigmentati, base Mek, Mek free, Food Grade, UV

Colori dell'inchiostro: nero, blu, giallo, bianco, rosso, verde, UV

Tempo di essiccazione dell'inchiostro: immediato

Flaconi d'inchiostro: 500 ml

Flaconi di makeup: 500 ml

Capacità serbatoi: 2 l

Superfici di stampa: carta e cartone, legno, vetro, alluminio, acciaio, PVC, tessuto

CARATTERISTICHE FISICHE

Case: acciaio inossidabile

Ambiente: IP54

Peso: 30 kg

Misure cabinet: larghezza 420mm - altezza 500mm - profondità 300mm

Misure testa di stampa: larghezza 42mm - altezza 265mm - profondità 46mm

Download/Upload dei grafici

Diagnostica automatica

Avviso di manutenzione

Capacità di stampa continua

Funzioni di backup e ripristino

Stampa caratteri multilingue

Stampa di grafici