

Getto d'inchiostro termico

Stampante VMINK10-C

The VMINK10-C touch inkjet printer offers superior print quality and an unparalleled combination of functionality and simplicity in one printer.

Progettata per soddisfare le esigenze degli utenti industriali, la stampante a getto d'inchiostro termico (TIJ) touch VMINK10-C è la soluzione ideale per la codifica e la marcatura per una vasta gamma di applicazioni, dalla serializzazione alla semplice codifica di date e lotti, adatta sia per il funzionamento autonomo che per la completa integrazione in linee di produzione. Dai codici alfanumerici di base ai codici a barre e grafici più complessi, la stampante VMINK10-C è in grado di stampare un'ampia gamma di codici su linee di produzione veloci. La stampante VMINK10-C aiuta i clienti a migliorare i propri obiettivi di produttività, qualità ed efficienza.

Interfaccia utente grafica intuitiva con comandi basati su icone facili da apprendere. Interfaccia e tastiera in lingua globale tramite sistema Android. Quattro design di testine di stampa per facilitare l'integrazione nella linea di confezionamento.

Senza manutenzione

- ◆ Nessun elemento soggetto a usura o parti di ricambio, ad eccezione della cartuccia d'inchiostro. La semplice sostituzione della cartuccia può avvenire in meno di un minuto, senza bisogno di formazione specializzata.
- ◆ Funzionamento pulito e senza sporcare.
- ◆ Aggiornamento rapido del sistema tramite cloud.



- ◆ Stampa ad alta velocità di 120 metri al minuto a 300*300 dpi.
- ◆ Stampa ad alta risoluzione (fino a 600 dpi) adatta per codici a caratteri piccoli e grandi di alta qualità.
- ◆ Monitoraggio in tempo reale del livello di inchiostro.
- ◆ Diverse soluzioni di inchiostro per diversi tipi di prodotti

Apertura e compatibilità

- ◆ Servizio OEM/ODM disponibile.
- ◆ Il distributore può impostare la propria schermata di avvio e il codice chip univoci.
- ◆ Hardware e software sono aperti allo sviluppo secondario.

Specifications

MODELLO	VMINK10-C			
Risoluzione massima di stampa	600*600 dpi			
Velocità di stampa	120 metri/minuto a 300*300 dpi (Faster at lower dpi)			
Altez. testina di stampa singola	25.4mm			
Numero di testine di stampa	1	2	3	4
Interfaccia utente	LCD a colori da 10,1 pollici (1280*800) e touch screen			
Memoria	DRAM:2G, FLASH:16G			
Dimensioni Controller	L258mm*W172mm*H35mm			
Dimensioni testina di stampa	L145mm*W66mm*H40mm			
Barcode	Sono disponibili numerosi codici a barre lineari e 2D, tra cui DataMatrix, EAN8, EAN13, CODE 128, GS1, QR, ecc.			
Interfaccia	Ethernet, RS232, USB interface, alarm, photocell, synchronizer.			
Sistema operativo	Android			
Lingue	Lingue del sistema Android			
Tastiera	Tastiera globale rapida del sistema Android			
Temperatura	(-20 °C to 70 °C)			
Requisiti elettrici	100-240 VAC 50/60Hz			
Dimensioni dell'imballaggio	54mm*38mm*15mm			
Soluzioni di inchiostro	Cartucce d'inchiostro a base d'acqua e a base di solvente da 42 ml disponibili, disponibili in più colori.			

