

SQUIX 4

Stampante di etichette a trasferimento termico



Robusta

Stampante solida, adatta a tirature elevate

Alta risoluzione

Arriva fino a 600 dpi di risoluzione

Touch Screen

Monta un pratico schermo Touch a colori

Caratteristiche principali:

Le stampanti industriali professionali SQUIX sono l'evoluzione della riuscitissima serie A+ e vengono utilizzate in un'ampia gamma di applicazioni.

Il loro sviluppo persegue con coerenza il duplice obiettivo di un utilizzo semplice ed intuitivo e una grande affidabilità.

La meccanica di stampa e la struttura esterna sono realizzate in materiali di pregio e sono perfettamente coordinate nella forma e nelle funzionalità.

Soluzioni personalizzate:

Un'ampia gamma di periferiche e software consente soluzioni personalizzate.

Utilizzate in stand-alone, come applicazioni per PC o all'interno di una rete, le robuste stampanti SQUIX soddisfano ogni esigenza, il processore ad alta velocità garantisce una rapida elaborazione del job di stampa e rende immediatamente disponibile l'etichetta richiesta.

Opzionali:

Gruppo di taglio e contenitore di raccolta, lama di perforazione, impilatore con gruppo di taglio, avvolgitore esterno (fino a 205 o 300 mm di diametro), svolgitor esterno, applicatori e dispensatori anche per etichettatura circolare.

Il modello SQUIX è disponibile anche in versione MT, applicazione specifica per il TNT.

Disponibile anche l'opzione WiFi.



Etichette per circuiti stampati



Targhette segnaletiche



Etichette per cartoni e pallet

SQUIX 4



1. **Coperchio pieghevole:**
è sufficiente uno spazio ridotto. Attraverso la grande finestra panoramica è possibile verificare il consumo di materiale e osservare l'intera procedura di stampa.
2. **Perni pressori:** All'interno è montato un perno pressore fisso. Un secondo perno viene posizionato in direzione del margine dell'etichetta fino a una larghezza che consente una buona qualità di stampa.
3. **Corpo macchina stabile:** In alluminio pressofuso. Contiene tutti i gruppi strutturali.
4. **Funzione dispensatrice:** Tramite la lama dispensatrice l'etichetta viene staccata dal supporto. Grazie al rullo di rinvio e al rullo pressore si ottiene una elevata precisione di impressione e di emissione.
5. **Collegamento di periferiche:** I moduli aggiuntivi si collegano in modo facile e rapido. Tutti i dispositivi periferici vengono collegati alla stampante con due perni e fissati con una vite.
6. **Supporto nastro pigmentato:** Gli assi di tensionamento articolati in tre parti consentono la rapida e semplice sostituzione del nastro pigmentato.
7. **Portarotoli:** La flangia regolabile con chiusura a rotazione garantisce una trazione sempre uniforme durante l'avanzamento del materiale e quindi un'elevata precisione di stampa. Per i rotoli con diametro dell'anima di 100 mm si consiglia l'impiego di un adattatore.
8. **Avvolgitore interno:** Nella versione con dispensatore, con l'avvolgitore è possibile avvolgere etichette o supporti con o senza anima in cartone. L'asse di tensionamento articolato in tre parti consente una facile manipolazione del materiale.
9. **Staffa di sospensione:** La staffa elastica di sospensione con rulli di rinvio in teflon smorza la forza di trazione all'avvio della stampa migliorandone la precisione.
10. **Rullo di calibrazione:** È montato nella staffa di sospensione. L'arresto viene posizionato con la manopola fino al margine dell'etichetta.

Caratteristiche tecniche:

Modello	4.3	4
Principio di stampa: Trasferimento termico	X	X
Risoluzione di stampa dpi	200	300 / 600
Velocità di stampa fino a mm/s	250	300 / 150
Larghezza di stampa fino a mm	104	105,7
Inizio stampa: Distanza dal bordo di contatto mm	2,8	1,2 / 2
Materiale		
Rotolo o Fan Folden:	Carta, cartoncino, PET, PE, PP, PI, PVC, acrilato, Tyvec	
Rotolo o Fan Folden:	Smart Label	
Rotolo o Fan Folden:	Guaine termoretraibili complete (possibile), TNT, Nylon	
Etichette		
Larghezza mm	20-116	
Altezza senza ritiro etichetta	da mm 6	
Altezza con ritiro etichetta	da mm 6	
Altezza con ritiro etichetta durante l'emissione	da mm 6	
Spessore mm	0,03 - 0,06	
Supporto		
Larghezza mm	24-120	
Spessore mm	0,05 - 0,50	
Rotolo, bobina		
Diametro esterno fino a mm	205 / 300 (con svolgitore esterno)	
Diametro anima mm	38,1 - 76	
Avvolgimento	esterno - interno	

