



Stampante di etichette a colori Apix CPX4P

per supporti plastici

La **stampante di etichette a colori Apix CPX4P** per supporti plastici stampa in digitale etichette personalizzate che usa inchiostri a base di pigmenti. Ideale per l'ufficio, le strutture ricettive, l'industria alimentare e l'industria manifatturiera, il retail, la sanità e la logistica.

COD: Apix-CPX4P

CODICE PLURISERVICE: STTTTS305



Retail



Trasporti e
logistica



Produzione



Sanità



Fashion

DESCRIZIONE

Stampante di etichette a colori Apix CPX4P: alta efficienza e flessibilità assoluta

La **stampante di etichette a colori Apix CPX4P** per supporti plastici è una soluzione avanzata di stampa digitale di etichette. Questa stampante, infatti, consente di ottenere modelli personalizzati di etichette usando inchiostri a base di pigmenti. Inoltre, con una stupefacente qualità di risoluzione alle velocità leader dell'industria.

Con i benefici della stampa digitale di etichette, la **stampante di etichette a colori Apix CPX4P** è in grado di produrre etichette in materiale plastico con larghezza da 1" (25.4 mm) fino a 4.72" (120 mm) con dati variabili in modo più economico rispetto alle etichette prestampate.

Questa innovativa stampante, inoltre, rende facile creare e stampare diversi modelli di etichetta in materiale plastico dai colori vibranti in meno tempo.

Con il Programma di Gestione Colore, i colori vengono stampati con accuratezza, e a una risoluzione di 1200 x 1200 dpi, immagini, codici a barre e testi sono sempre nitidi.

La **stampante di etichette a colori Apix CPX4P** per materiale plastico è perfettamente adatta per qualsiasi applicazione che serva a soddisfare la domanda da parte del mercato di etichette nitide di alta qualità. È la soluzione priva di inconvenienti per le attività che richiedono flessibilità per creare etichette senza compromessi sulla qualità e sul tempo.

SPECIFICHE TECNICHE

Risoluzione max: 1200 x 1200 dpi

Velocità di stampa max: 300 mm (11,8 ") / secondo a 1200 x 600 dpi

Larghezza di stampa max: 106 mm (4.17 ")

Lunghezza di stampa max: 397 mm (15,63 ")

Dimensioni: 386 mm (L) x 394 mm (H) x 570 mm (D)

Peso: 25,5 kg

Capacità rotolo etichette: 7,9 "OD (200 mm), 3" ID (76 mm) nucleo

Colore dell'inchiostro: CMYK

Interfaccia: USB 2.0 ad alta velocità; Ethernet (Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)

Interruttore di funzionamento, pulsante: 3 pulsanti (pausa, avanzamento, retro alimentazione)

Tipo di supporto: alimentato a rullo / a modulo continuo, fustellato; gap, segno nero, continuo; pellicola PET, sintetica

Larghezza del supporto: 25,4 ~ 120 mm

Lunghezza del supporto: 6 ~ 400 mm

Spessore del supporto: 0,145 ~ 0,255 mm (5,71 ~ 10,04 mil)

Diametro del nucleo del supporto: 76,2 mm (3 ")

Condizioni ambientali: Funzionamento: 15 ° C ~ 30 ° C, 10% ~ 90% di umidità relativa (senza condensa);

Conservazione: 0 ° C ~ 35 ° C, 5% ~ 85% di umidità relativa (senza condensa)

Sistemi operativi: Windows 10 / 8.1 / Win 7 SP1 (32/64 bit)

Brand Evidenziato

- Le etichette personalizzate a colori consentono di spiccare
- Produrre con facilità un messaggio di marketing unico per stimolare la fedeltà al brand
- Creare etichette aggiornate, fresche e con grafica appariscente

Alta efficienza

- Produrre rapidamente etichette in modo da rispettare scadenze stringenti
- Eliminare le attese dovute all'ordinazione, ai tempi di risposta e alla spedizione.
- Risparmiare tempo, non dovendo cambiare rotoli prestampati diversi.

Inchiostro a pigmenti per supporti plastici

Sostanze in forma di polvere non solubili in liquido

- Più resistenti agli UV e allo sbiadimento
- La scelta migliore per applicazioni che richiedono longevità e durata a lungo termine.

Note: per stampare a colori su supporti in carta è disponibile il modello di stampante a colori [Apix CPX4D](#)