





FLESSIBILE • EFFICIENTE • ECONOMICA

La VP600 è la migliore soluzione per le imprese che decidono di stampare in azienda le piccole e medie quantità di etichette a colori. Stampare solo la quantità di etichette necessarie con la stampante VP600, consente di avere:

- 1. Etichette a colori di alta qualità
- 2. Nessun limite di ordine minimo
- 3. Tempi di commercializzazione più veloci
- 4. Stampa in tempo reale e bassi costi di stampa Nessun costo di impostazione, cambi immediati nei disegni, eliminazione di etichette obsolete .

Progettata per fornire alte prestazioni ad un prezzo alla portata della maggior parte delle piccole e medie imprese, la VP600 ha una struttura robusta con un design compatto perfetto per gli spazi stretti o piccoli. Offre una stampa a colori rapida ed economica e consente un uso facile e intuitivo per produrre etichette in azienda e soddisfare le esigenze di piccole produzioni come le personalizzazioni, esportazioni o campionature. I produttori che oggi sono alle prese con gli elevati costi di etichette pre-stampate e gli sprechi legati a quelle inutilizzate, scopriranno che la VP600 è una stampante indispensabile.

Basata sulla Tecnologia a getto d'inchiostro Memiet, la VP600 offre alta velocità di stampa (fino a 12 m/min), larghezza di stampa fino a 215mm e cartucce di inchiostro individuali CMYKK di grande capacità, le più grandi della sua categoria.

Benefici

Stampante digitale di **Etichette a** Colori

Alta velocità, fino a 12 metri/minuto

Alta qualità, fino a 1600 x 1600 dpi risoluzione

Disegnata per un uso industriale

Efficente ed economica

Design compatto

Mercati chiave



Food & Beverage



GHS / CLP Chimici



Prodotti farmaceutici, cura del corpo



Logistica



Fabbricazione



Retail



Piccole e medie imprese

Riduce le difficoltà, evita etichette obsolete, fa risparmiare tempo e denaro

CON LA STAMPANTE VP600



• Ordinate esclusivamente gruppi di etichette neutre nelle dimensioni desiderate

Minimizzate gli stock di magazzino



Minor Spazio occupato

• E' più facile sistemare e trovare le etichette necessarie



Riduce il carico delle etichette, una unica stampante valida per tutti i vostri lavori



Stampa etichette "on demand" e cambia layout in pochi minuti



* Per i supporti di etichette compatibili con inchiostro Memjet ™, si consiglia vivamente all'utente di eseguire un test di stampa per verificare la compatibilità prima di utilizzare lo stock di etichette per la produzione. Seguire sempre le raccomandazioni del produttore e le impostazioni ottimali della stampante. Compatibile con etichette sintetiche e di carta. Tuttavia, si consiglia all'utente di effettuare i propri test per la compatibilità prima di iniziare la stampa in produzione.

Specifiche tecniche

CARATTERISTICHE

Velocità Risoluzione Collegamenti

Collegamento elettrico Qualità codici a barre

Fino a 12 m/min (203mm al secondo - 8 IPS)

Fino a 1600 x 1600 dpi

USB 2.0; Ethernet 10/100Base-T; GPIO 5 cartucce individuali "Dye" da 150ml CYMKK

Presa di corrente universale 220V AC

Codici 1D, minimo Grado B (Code 39) per barre da 10mils Codici 2D, minimo Grado B (PDF417) per barre da 10mils

MATERIALI

Modalità di stampa Larghezza etichetta

Max. label length Spessore

Tipo di rifinitura Materiali qualificati

Sensori

Rotolo a Rotolo, Rotolo a Taglio, Stampa e Fissa

50,8-215,9 mm (2"-8,5") Fino a 1,016 m (40") 0,1 - 0,3 mm

Opaca, Semi-Lucida e Lucida

Consultare la lista dei materiali compatibili VIPColor

Gap, tacca nera, continuo

RANGE OPERATIVO

Range di lavoro Conservazione

15 to 35°C at RH 20-80%

-5 to 50℃

OMOLOGAZIONI E SICUREZZA

Omologazioni

CE (Europe), FCC Part 15, Subpart B, Class A (US) EC 60950-1 Compliance (International), cULus (US/Canada)

USABILITÀ E INTERFACCIA UTENTE

Server Web Interno Interfaccia utente

Pannello di Controllo LCD in 9 lingue

LED di stato

Porte di facile acceso alla testina e alle cartucce d'inchiostro Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione

Microsoft® Windows 7/ Windows 10 (32/64 bits); Windows

Aspetto esterno Struttura esterna metallica per uso industriale

Driver

Server 2003/2008 R2/2012 (32/64 bits)

Rete TCP/IP (IP statica o DHCP Auto)

Livello acustico Inferiore a 60dBA

ACCESSORI E DIMENSIONI

Accessoriinclusi

Options Dimensioni Peso (unicamente stampante)

Svolgitore esterno migliorato fino 250mm di diametro esterno 510 x 285 x 385 mm (20.1" x 11.2" x 15.2") 30 kg (66 lbs)

interno, e fino a 150mm di diametro esterno (6"pollici). Taglierina

Svolgitore esterno integrato per rotoli da 76mm di diametro

1 anno di garanzia di fabbrica limitata, o 127 Km stampati (5M di pollici), la prima delle due che scade.

MATERIALE FORNITO

Articoli inclusi

Stampante (Svolgitore esterno integrato, le cartucce d'inchiostro CMYKK e la testina di stampa)

- La qualità della stampa è legata alla qualità dei materiali usati.
 La garanzia limitata di fabbrica non include i consumabili, cartucce d'inchiostro e testina.
 * Windows è un marchio registrato da Microsoft Corporation negli Stati Uniti d'America e in altri

La VP600 supporta tutte le principali applicazioni di grafica e design di etichette basate su Microsoft Windows come:

Panoramica della stampante

Cartucce individuali di

(150 ml d'inchiostro)

grande capacità

Svolgitore esterno integrato fino 150mm (6" OD roll)

Facile accesso per il cambio della testina, le cartucce e per le attività di

Pannello di Controllo LCD illuminato di facile lettura



- Larghezza di stampa 215,9 mm (8,5")

- Risoluzione massima di 1600 x 1600 dpi

- Supporta le modalità Roll-Roll, Roll-Cut, Print-Hold e Fan-Fold

- Tempo di stampa della prima etichetta < 10s

- Taglierina automatica

- Accesso remoto "Embedded Web Server" (EWS)

- Ethernet 10/100Base-T - USB 2.0

- Power Input

Tutte le porte di connessione sono ben realizzate e ben posizionate sul pannello posteriore



Copyright @ i diritti sono riservati VIPColor Technologies Pte Ltd come membro di Venture Corporation Limited. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. VIPColor e VP sono marchi registrati di VIPColor. Powered by Memjet è un marchio registrato di Memjet Ltd.