

700

ETICHETTE A COLORI – RAPIDA – STAMPA NELLA QUANTITÀ **VOLUTA**

La stampante di etichette a colori VIPColor VP700 è una stampante digitale rivoluzionaria, disegnata per reinventare la stampa di etichette a colori e situarsi nel massimo rendimento delle stampanti della sua categoria.

Basandosi sulla tecnologia d'iniezione d'inchiostro MemjetTM, la stampante di etichette a colori VIPColor VP700 stampa a una velocità vertiginosa, fino a 18 metri al minuto (100 etichette da 10 cm x 15 cm in meno di un minuto). Offre **grafici eccezionali in colori brillanti,** testi nitidi e codici a barre, con una risoluzione che arriva fino a 1600 x 1600 dpi*. La stampante VIPColor VP700 stampa su richiesta la quantità esatta di ogni gruppo, con capacità di stampare immediatamente per ambienti "just in time", fornendo una flessibilità e una comodità senza precedenti. Robusta, facile da usare, disegnata per la produzione propria di etichette. La stampante VIPColor VP700 vi permette di stampare etichette personalizzate full color, in modo rapido e accessibile.

Benefici

Stampante di etichette a colori, digitale e nella quantità voluta

Alta velocità, fino a 18 metri/minuto

Basso costo di stampa e di manutenzione

Disegnata per un **uso** industriale

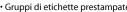
Grande facilità d'uso

Alta qualità, fino a 1600 x 1600 dpi*

La capacità di stampa nella quantità voluta vi permette di gestire il vostro flusso di materiali e la vostra necessità di etichettatura in modo economico ed efficiente.

SENZA LA STAMPANTE DI ETICHETTE VP700





• Gruppi di etichette prestampate · Ricezione ed ispezione



- · Necessità di occupare molto spazio negli scaffali • Rischio di obsolescenza o deteriora-



Cambi frequenti di etichette per la post stampa dell'informazione variabile (numeri di gruppo, numeri di serie, date.)



Problemi di coordinamento e lunghi tempi di consegna nel caso di cambi nel disegno

Riducete la complessità e risparmiate sui costi

CON LA STAMPANTE DI ETICHETTE VP700



· Ordinate esclusivamente gruppi di etichette neutre nelle dimensioni desiderate

Minimizzate l'ispezione dato che si tratta di etichette neutre



 Spazio occupato minimo Classificazione secondo

dimensione di etichetta per una facile localizzazione



Cambi poco frequenti di etichette poiché si lavora con etichette neutre, una stampante valida per tutti i vostri



La stampa nella quantità voluta permette cambi immediati nei disegni

*Per materiali compatibili unicamente con inchiostro Memjet™, raccomandiamo che l'utente realizzi anteriormente delle prove per controllare la compatibilità e la qualità prima di usare le etichette in produzione







Specifiche tecniche

CARATTERISTICHE

Fino a 18 m/min (304,8 mm al secondo - 12 IPS) Velocità

Fino a 1600 x 1600 dpi

Collegamenti USB 2.0 / Ethernet 10/100Base-T / GPIO

Inchiostro Inchiostri "dye" con cinque cartucce individuali da 250ml CYMKK

Collegamento elettrico Presa di corrente universale 220V AC

Codici 1D, minimo Grado B (Code 39) per barre da 10mils Qualità codici a barre

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

MATERIALI

Modalità di stampa Rotolo a Rotolo, Rotolo a Taglio, Stampare e Fissare Da 50,8 mm a 215,9 mm (2" - 8,5" pollici) Larghezza etichetta

Lunghezza massima Fino a 1.016 mm (40" pollici)

Spessore 0.1 - 0.3 mm

Tipo di rifinitura Opaca, Semi-Lucida e Lucida

Materiali qualificati Consultare la lista di materiali compatibili VIPColor

Separazione, segno nero, continuo Sensori

RANGE OPERATIVO

Safety

Range di lavoro 15 a 35°C; HR 20-80%

Conservazione -5 a 50°C

OMOLOGAZIONI E SICUREZZA

EMC FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), CE (Europe), BSMI (Taiwan)

IEC 60950-1 Compliance (International), RCM (Australia), CCC

(China), cCSAus (US/Canada)

USABILITÀ E INTERFACCIA UTENTE

Interfaccia utente Server Web Interno

Pannello di Controllo LCD in 8 lingue (EN, FR, IT, DE, ES, JP, CN

Tradizionale e Semplificato)

LFD di stato

Porte di facile acceso alla testina e alle cartucce d'inchiostro

Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione Aspetto esterno Struttura esterna metallica per uso industriale

Microsoft® Windows XP/Vista®/Windows 7 (32/64bits); Driver

Windows Server 2003/2008 R2 (32/64 bits) Rete TCP/IP (IP statica o DHCP Auto)

Inferiore a 60dBA Livello acustico

ACCESSORI E DIMENSIONI

Accessori inclusi Sbobinatore integrato (con coperchio metallico per la protezione in

luoghi con molta polvere) per rotoli da 76mm di diametro interno, e

fino a 200mm di diametro esterno (8" pollici).

Tagliatore automatico interno

476 mm x 497 mm x 585 mm (18,7" x 19,6" x 23,0") Dimensioni

35 kg (77 lbs) Peso (unicamente stampante)

1 anno di garanzia di fabbrica limitata, o 127 Km stampati (5M di Garanzia

pollici), la prima delle due che scada.

MATERIALE FORNITO

Stampante con sbobinatore integrato, CD (driver + manuale), Materiale fornito

testina di stampa, kit d'inchiostri completo CMYKK, cavo USB,

cavo di alimentazione

Note:

- · Le specifiche tecniche sono sottoposte a cambi senza preavviso, notifica o consenso.
- 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 paesi.

Immagini del prodotto





Graficadue sas Via A. Gramsci, 4 - 20090 Trezzano sul Navilgio (MI) info@graficadue.com - www.graficadue.com

Venture Electronics Spain, SL Pagesia, 22-24 1-B 08191 - Rubí (Barcelona) SPAIN

Tel.: +34 93 588 3018