



VP700

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 Memjet™, 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 deterioramento



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 lavori



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

Velocità	Fino a 18 m/min (304,8 mm al secondo - 12 IPS)
Risoluzione	Fino a 1600 x 1600 dpi
Collegamenti	USB 2.0 / Ethernet 10/100Base-T / GPIO
Inchiostro	Inchiostri "dye" con cinque cartucce individuali da 250ml CYMCK
Collegamento elettrico	Presa di corrente universale 220V AC
Qualità codici a barre	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	Rotolo a Rotolo, Rotolo a Taglio, Stampare e Fissare
Larghezza etichetta	Da 50,8 mm a 215,9 mm (2" - 8,5" pollici)
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
Sensori	Separazione, segno nero, continuo

RANGE OPERATIVO

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)
Safety	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) LED di stato Porte di facile accesso alla testina e alle cartucce d'inchiostro
Aspetto esterno	Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione Struttura esterna metallica per uso industriale
Driver	Microsoft® Windows XP/Vista®/Windows 7 (32/64bits); Windows Server 2003/2008 R2 (32/64 bits)
Rete	TCP/IP (IP statica o DHCP Auto)
Livello acustico	Inferiore a 60dBa

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
Dimensioni	476 mm x 497 mm x 585 mm (18,7" x 19,6" x 23,0")
Peso (unicamente stampante)	35 kg (77 lbs)
Garanzia	1 anno di garanzia di fabbrica limitata, o 127 Km stampati (5M di pollici), la prima delle due che scada.

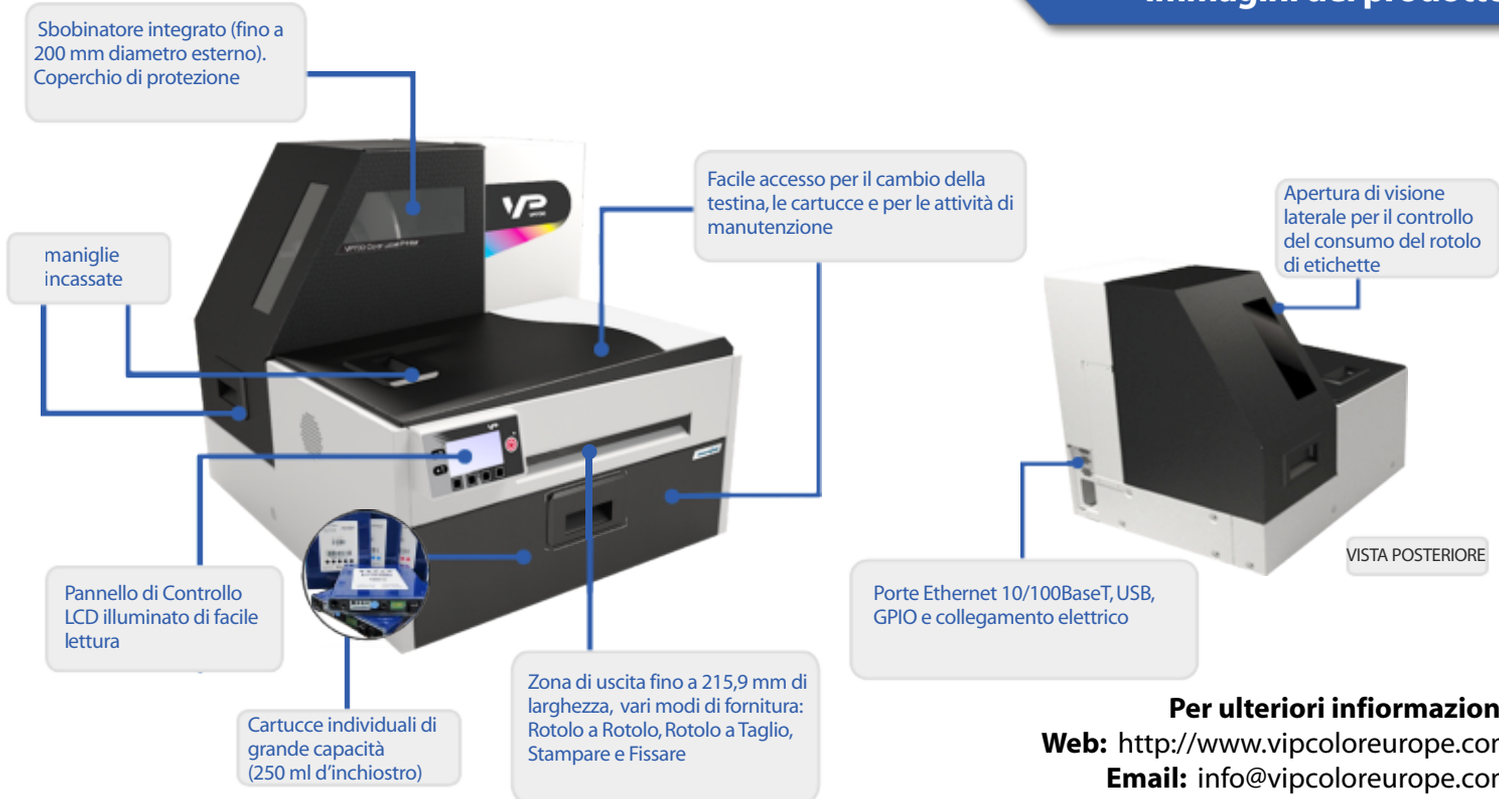
MATERIALE FORNITO

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



Per ulteriori informazioni:

Web: <http://www.vipcoloreurope.com>

Email: info@vipcoloreurope.com

Tel.: +34 93 588 3018