



VELOCE • ON-DEMAND • MIGLIORE RESISTENZA ALL'ACQUA

VP750 di VIPColor è la nuova generazione di stampanti digitali per etichette a colori "on demand" con tecnologia di stampa avanzata resistente all'acqua.

Basandosi sulla comprovata tecnologia della nostra stampante più venduta, la VP700, utilizza la tecnologia di stampa avanzata resistente all'acqua che produce etichette dai colori vivaci. Il risultato sono etichette a colori di grande impatto, adatte per bevande e alimenti refrigerati, prodotti per la cura degli animali, prodotti per la pulizia, prodotti chimici, prodotti farmaceutici e la maggior parte dei prodotti esposti all'umidità.



La stampante VP750 combina le prestazioni e l'affidabilità delle stampanti industriali per etichette a colori VIPColor VP700, con il nuovo sistema migliorato che offre etichette più resistenti all'acqua (e a molti solventi) rispetto ad altre stampanti a inchiostro, e una testina di stampa più duratura rispetto alla prima generazione di stampanti Memjet. Con una struttura robusta, ma di uso intuitivo per la produzione di etichette in azienda e per esigenze di etichettatura privata, la VP750 offre una stampa a colori rapida ed economica per qualsiasi ambiente di stampa.

BENEFICI



Stampante di etichette a colori, digitale di alta qualità



Alta velocità, fino a 18 metri/minuto



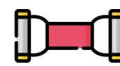
Alta qualità, risoluzione fino a 1600 x 1600 dpi



Disegnata per un uso industriale



Tecnologia di stampa avanzata resistente all'acqua



Testina di stampa più resistente

MERCATI CHIAVE



Alimenti refrigerati e Bevande



Prodotti per la cura degli animali e veterinari



Prodotti per la pulizia e la cura della casa



GHS - CLP e prodotti chimici



Prodotti farmaceutici, cura del corpo e test medici

**Riduce la difficoltà, evita etichette obsolete
fa risparmiare tempo e denaro**



- Ordini unicamente 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



Reduce il caricamento delle etichette, una unica stampante valida per tutti i vostri lavori



La stampa digitale permette cambi immediati nei disegni

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE

Velocità: Fino a 18 m/min (304,8mm al secondo - 12 IPS)
Risoluzione: Fino a 1600 x 1600 dpi
Collegamenti: USB 2.0 ; Ethernet 10/100Base-T ; GPIO
Inchiostro: 5 cartucce DYE individuali da 200ml CYMKK
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: 50,8 - 215,9 mm (2" - 8,5")
Lunghezza massima: Fino a 1,016 m (40")
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: da 15 a 35°C at RH 20-80%
Conservazione: da -5 a 50°C

OMOLOGAZIONE E SICUREZZA

Omologazione: 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) •LED di stato •Porte di facile accesso alla testina e alle cartucce d'inchiostro •Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione.
Aspetto esterno: Disegnata per una facile configurazione, uso e manutenzione Struttura esterna metallica per uso industriale
Driver: •Microsoft® Windows 7/ Windows10 (32 / 64 bits) ; •Windows Server 2003/2008 R2/2012 (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).
• Taglierina automatica interna
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.

La VP750 supporta tutte le principali applicazioni di grafica e design di etichette basate su Microsoft Windows come:



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.

PANORAMICA DELLA STAMPANTE

Pannello di Controllo LCD illuminato di facile lettura



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



Svolgitore integrato (fino a 200 mm diametro esterno). Coperchio di protezione



Ethernet ,10/100Base-T, GPIO, USB 2.0, Power Input
Tutte le porte di connessione sono ben realizzate e ben posizionate sul pannello posteriore

Cartucce individuali di grande capacità (250 ml d'inchiostro)

- 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)



+ 39 0331 777721



sales@eurocoding.com



via Restelli 1, 21013 Gallarate VA, Italy

EUROCODING

PER VOI DAL 2000