### SOLUTION DE MARQUAGE

**HAUTE RESOLUTION - COULEUR** 



## IMPRIMANTE TIMJET V5 COULEUR

• Timjet V5 Couleur s'installe très facilement sur une chaîne de production. Plug & Print! La gestion de l'imprimante est faite directement par son écran tactile de plus de 38 cm de diagonale ou par le réseau.

La tête d'impression est omnidirectionnelle : marquage latéral, au-dessus, en dessous.



#### • Une imprimante économique :

- Prévision de votre consommation,
- Marquage couleur sur tous les supports,
- Réduction des coûts de la maintenance préventive.

#### Tous les marquages de traçabilité :

- Marquage d'informations graphique (images, logos, normes, code-barres, GS1, QR code, ...)
- Marquage d'informations de traçabilité (numéros de lot, DLC, DLUO, poids, ...).

#### Intégration simple :

- Possibilité de contrôler l'imprimante à distance,
- La gestion de l'imprimante est faite par l'écran tactile,
- La tête d'impression est omnidirectionnelle.



Marquage sur bois



Marquage sur carton



Marquage sur EPS



Séchage UV pour les supports non poreux

Unique revendeur des produits Limitronic en France.



# SOLUTION DE MARQUAGE

#### **HAUTE RESOLUTION - COULEUR**

	V5 COULEUR
Modèle :	CMYK : H 70 mm, Pixels 512, Résolution Verticale 185+
Résolution horizontale :	185 - 1110 dpi
Longueur impression :	De 1 mm à 2 mètres
Vitesse d'impression :	<ul> <li>1 – 20 m / min (composition CMYK, codes barres, 200 dpi)</li> <li>20 – 30 m / min (CMYK séparés, codes-barres, 200 dpi)</li> <li>30 – 90 m / min (CMYK séparés, décoration)</li> </ul>
Distance du produit :	0 - 5 mm
Position de la tête:	Latéral (impression sur le côté du produit) En option : vers le bas (sur le dessus du produit)
Types de caractères :	Multiples (hauteur variable)
Code-barres :	GTIN-8, (GTIN-12 (UPC-A), GTIN-13 (EAN13), GTIN-14 (ITF-14), GS1-128 (EAN128), 2 de 5, Code 39, QR code
Texte fixes ou variables :	Automatiques : Compteurs, dates, dates limites Externes : Variables à distance de protocole direct
Support de codes de date/heure spéciale :	Am/Pm/24h, jour de la semaine, jour de l'année, semaine de l'année, année de la décennie. Changement automatique horaire
Éditeur de message :	Création de messages alphanumériques et code-barres WYSIWTG incorporé
Qualité d'impression :	Haute Résolution 185 dpi x 1110 dpi
Alimentation:	110-240 VAC / 50-60Hz (max*180VA)
Entrées :	2 (photocellules et encodeur) / 4 x 24 V optocoupleurs
Sorties:	2 alarmes programmables / 2 balises pour indiquer l'état
Port communication :	Ports série RS-232 C / RS-485 4 x USB 2.0 + 1 x USB 2.0 externe Ethernet 10/100 Base T En option : Wifi / antenne / Bluetooth
Dimensions (L x H x P):	Tête CMYK : 158 x 150 x 334 mm Contrôleur : 384 x 1048 x 490 mm
Températures :	De 0 à 60°C (32°-140°F)
Humidité :	De 5 à 85% sans condenser
Protection:	IP 65
Encre :	Base huile ou UV
Couleurs :	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Conditionnement :	Bouteille d'1 litre
Produits imprimables :	Tous les supports poreux : Papier / Carton / Poreux / Textile / Bois / Céramique Supports non poreux avec option UV
Temps de séchage :	Instantanée selon substrat

Nous contacter :

E-mail : info@timis.fr Site : www.timis.fr

Tél.: +33 (0)4 75 82 82 82





TIMIS Marquage Codage Industriel ZI Mozart – 5 Rue Georges Auric 26000 VALENCE