

## IMPRIMANTE PIGMENTAIRE EBS 6800P

● TIMIS Marquage Codage Industriel présente l'imprimante pigmentaire EBS 6800P.

Elle intègre les dernières innovations techniques et bénéficie de l'expertise d'EBS en matière de jet dévié depuis plus de 45 ans. La gamme EBS CIJ est présente aujourd'hui dans plus de 60 pays dans le monde et sur tous les continents.

● L'interface utilisateur dispose désormais d'un écran tactile en plus du clavier standard habituel. La prise en main quasi instantanée se fait en fonction de l'habitude de l'utilisateur : on choisit son mode de saisie. Le clavier est encore plus résistant aux produits chimiques et aux environnements difficiles. Un film de protection changeable rapidement rend l'ensemble de l'écran complètement étanche.



● **Des imprimantes économiques :**

- Maintenance préventive faite par l'opérateur par le simple changement du I-module,
- La tête est équipée de l'auto-nettoyage et d'un système de pressurisation,
- Consommation électrique inférieure à 29 watts,
- Les vapeurs de solvant sont récupérées par la machine,
- Marquage sur de nombreux supports.

● **Tous les marquages de traçabilité :**

- De 2 lignes à 5 lignes selon les options,
- Marquage d'informations graphique (logos, normes, code-barres, ...),
- Marquage d'informations de traçabilité (numéros de lot, DLC, DLUO, poids...).

● **Intégration simple :**

- Possibilité de contrôler les imprimantes.
- L'écran tactile permet une prise en main quasi instantanée.



Marquage sur plastique



Marquage sur câble



Marquage sur métal

# SOLUTION DE MARQUAGE

## JET DEVIE - PETITS CARACTERES

	<b>6800P</b> (encres pigmentaires)
Nombre de lignes : Suivant option	Jusqu' à 4 lignes pour une matrice de caractère 7x5 Jusqu' à 5 lignes pour une matrice de caractère 5x5
Hauteur d'impression :	1.4 - 12 mm
Taille de la buse :	Standard : 60 µm Option : 50 µm (Micro Version)
Distance entre la tête et l'objet :	0 - 30 mm
Position de la tête :	Toute
Taille des caractères (matrices) :	5x5, 7x4, 7x5, 9x5, 9x7, 11x7, 12x6, 12x7, 14x9, 16x9, 16x10, 16x14, 21x15, 25x15, 32x18
Bibliothèque messages :	Standard : 1024 - Option : 2000
Nombre max de points dans une trame :	16 / 25 / 32
Tête d'impression :	Protégée contre la poussière (tête pressurisée), nettoyage automatique de la buse, détecteur de présence fourreau Option : tête d'impression à 90°
Codes à barres/Code 2D :	1D - tous disponible (Datalogic, Matrix, 2/5 5 bars, 2/5 IATA, Imbriqués, Code 39, EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-A EBS, Code 128, EAN-128, Code 128B, ITF8, ITF14) 2D - Option - Datamatrix ECC-200 (16x16, 16x32, 16x48,...)
Vitesses d'impression max d'une donnée matrice et résolution d'impression :	5x5 : 2083 cps 441m/min (17 dot/cm) 7x4 : 1785 cps 315m/min (17 dot/cm)
Nombre de caractères à imprimer avec 1 litre d'encre (matrice 7x5):	70 millions (pour buses 60 µm ) 140 millions (pour "micro" modèles)
Interface :	Standard : RS-232, USB Option : autre RS-232, RS-485, Ethernet
Longueur de l'ombilic de tête :	Standard : 3m
Source de courant :	AC 100-240 V / 50/60 Hz / max 0.65 - 0.3 A
Consommation d'énergie :	< 29 W
Périphériques :	Lampe de signalisation, dispositif d'arrêt du convoyeur, commutateur de code et d'autres options matérielles
Poids (sans encre ni solvant) :	13,8 kg
Dimensions en mm : Diamètre de la tête en mm :	300x211x470 40x198
Conditions de fonctionnement :	Humidité relative : Jusqu'à 90% sans condensation Température de fonctionnement : 5 - 40°C (40 - 104°F)
Clavier :	Anti-éclaboussures, résistant aux produits chimiques
Eléments supplémentaires en standard :	Kit de fixation de tête en standard avec axe réglable en X Y. Cellule de détection de proximité. Pressurisation de la tête intégrée : ne nécessite pas d'air d'usine.

### ● Nous contacter :

E-mail : [info@timis.fr](mailto:info@timis.fr)  
Site : [www.timis.fr](http://www.timis.fr)  
Tél. : +33 (0)4 75 82 82 82



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



alizon  
groupe

Marché  
INDUSTRIE