

CleanCode III

MARQUAGE JET D'ENCRE DE HAUTE QUALITE

CLEANCODE III

Jet d'encre haute résolution avec écran tactile couleur 7 pouces permettant l'impression de caractères de différentes hauteurs (jusqu'à 25,4 mm), de graphiques et de codes barres jusqu'à 50,80 mm de haut.

Le CLEANCODE III comprend une grande variété de polices de styles et de tailles différents pouvant être utilisés dans une surface d'impression de 50,8 mm de haut par 609,60 mm de long.

Il permet l'impression de textes, graphiques et codes à barres dans un même format.

Le CLEANCODE III utilise la technologie à jet d'encre thermique (TIJ) créée par Hewlett Packard.

Exemple d'impression
(mélange de caractères de hauteurs et de styles différents, de codes à barres etc...)



Le **CLEANCODE III** est capable de contrôler jusqu'à 8 têtes d'impression, 4 têtes de part et d'autre de la ligne de production qui doivent imprimer le même message.

inkjet
technology by 
invent

**OPEN
DATE**

World Class Coding & Marking Systems

getting you
up to speed





Caractéristiques

Résolution de marquage **300 DPI**

écran tactile couleur 7 pouces avec port USB

Bras réglable pouvant supporter **jusqu'à 4 têtes d'impression**

Hauteur d'impression de **2,4 mm à 25,4 mm par tête**

Jeu de caractères alpha-numériques + caractères spécifiques

4 styles de police : ARIAL, SWISS, TAHOMA et OUTLINE

Type de codes à barre (12 - hauteur maxi 25,4 mm) :
1 2 of 5 - code 39 - UPC-A - UPC-E - 128 B - 128 C - EAN 8 -
EAN 13 - GS 1B - GS 1C - ITF 14 - 2D DATAMATRIX

logos : jusqu'à 6 logos qui peuvent être téléchargés en mémoire
dans l'imprimante

Possibilité de marquage illimité : Date, heure, lot, codes barres,
logos etc ...

Marquage sur la plupart **des supports poreux , semi-poreux et
non poreux**

Impression **jusqu'à 61 mètres/minute**

Signal encre niveau bas

Vitesse d'impression programmable
Sens d'impression programmable
Retard d'impression programmable
Impression inversée

Cartouche HP contenance 42 ml
qualité : base eau (noire, bleue, rouge, verte, jaune, UV
visible)
base solvant (noire)

Pas de solvant, de viscosité et de nettoyant à approvisionner

Protection par mot de passe

Jusqu'à 325 messages possible en mémoire

Possibilité de contrôler jusqu'à 32 têtes via le RS 485
(**fonction réseau**)

Zéro maintenance

Alimentation 110 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, 0.5A.



Open Date Equipment Ltd
Units 8 & 9 Puma Trade Park
145 Morden Road
Mitcham, Surrey, CR4 4 DG
UNITED KINGDOM
Tél : +44 (0)20 8655 4999
Fax : +44 (0)20 8655 4990
Email : sales@opendate.co.uk
Web site : www.opendate.co.uk

Open Date France
N°8 Voie Industrielle
60350 Attichy
FRANCE
Tél : +33 (0) 344 42 94 43
Fax : +33 (0) 344 42 17 17
Email : info@opendatefrance.com
Web site : www.opendatefrance.com

Open Date Systems Inc
Springfield Road, PO Box 538
Georges Mills, NH 03751
USA
Tél : +(1) 603 763 3444
Fax : +(1) 603 763 4222
Toll free : 877-OPENDATE
Email : info@opendate.com
Web site : www.opendate.com

Open Date GmbH
Mittlere Stämmig 4
97297 Üttingen
GERMANY
Tél : +49 (0) 9369 98 240
Fax : +49 (0) 9369 98 24 24
Email : sales@opendate.de
Web site : www.opendate.de