

Systèmes d'impression-pose **ETI700®**

ETI700-AE®



Conçu, développé et fabriqué par Barcodis, le système **ETI700® AE** temps réel intègre une imprimante transfert thermique ou thermique direct. Il permet une impression d'étiquette adhésive et une pose immédiate de celle-ci sur un objet fixe ou en mouvement par contact physique avec celui-ci.

Ses principaux atouts ?

ETI700® AE est un système économique et écologique **ne nécessitant pas d'air comprimé**. Il permet d'automatiser les fonctions d'impression-pose d'étiquettes sur tout type de ligne de conditionnement (sortie de scotcheuse, operculeuses...)

L'étiquetage automatique sur le dessus ou le côté de colis simple et fiable.

Il a été conçu pour prendre en charge les applications d'étiquetage standard.

100% ÉLECTRIQUE,
0% PNEUMATIQUE

GARANTIE 3 ANS

Tous nos matériels sont conçus à partir de **composants standards du marché, gage de matériel non captif.**

ETI700-AE®

Caractéristiques d'impression

Méthodes d'impression : transfert thermique ou thermique directe

Résolution: 203 ou 300 dpi

Largeur d'impression : 104 ou 168mm

Cadence maximum : 15 poses/min

Vitesse d'impression maximum : 200 mm/s en 203 dpi

Prise en charge des polices Unicodes

Polices évolutives et internationales

Tous les principaux codes à barres linéaires et les codes à barres 2D pris en charge

Spécifications du support

Taille d'étiquette minimum : 30 x 30 mm

Taille d'étiquette maximum : 120 x 160 mm
- autres dimensions sur demande

Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes : 203 mm

Mandrin : 76 mm

Longueur du ruban encreur : 450 m

Autres caractéristiques

Température de fonctionnement : 5°C à +35°C

Alimentation électrique : 220 V, 50 Hz, 3 A

Poids total de l'ETI700® AE : 30 kg

Longueur de course standard : 250 mm, 100 mm de course utile

Opérations

Interface de communication :

Interface série : RS-232

USB 2.0

Ethernet

Connecteur d'interface applicateur

Carte de pilotage entrées / sorties



← SENS DU CONVOYAGE →



Options :

Connecteur industriel Harting®

Alarmes lumineuses et sonore, 2 feux

Course de 400 mm (250 mm utile)

Ecran tactile 7"

Pied support fixe ou réglable

Largeur d'impression jusqu'à 168 mm

Barcodis | **Eticoncept**
Take the lead

29, Avenue de la Baltique
91140 Villebon-sur Yvette FRANCE

01 69 28 00 23

contact@barcodis.com

www.barcodis.com