



ECH700-800

高解析喷码机

PHARMAPACK

ECH700

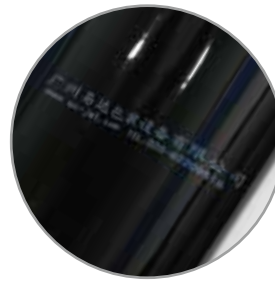
高解析喷码机



产品特点

- 喷印速度可达160米/分钟（150DPI），单喷头支持喷印高度12.7mm，体验高精度高品质完美喷印、堪比印刷效果
- 多文本支持系统：可任意编辑Windows字库、TrueType字体、图片（BMP/PNG/JPEG等格式）、条形码、二维码等
- 无限制信息存储量，方便客户信息查阅和存储
- 喷头有效喷印范围可任意编辑需求内容
- 省耗材，无须定期保养，免维护保养，为客户节省维护成本
- 多机型可选，喷印功能更强悍
- 多喷头，无缝拼接
- 安装简单易懂

应用图片



ECH800

高解析喷码机



样品模板

ECH700/800
2016/08/05

150*300

ECH700/800
2016/08/05

300*300

ECH700/800
2016/08/05

300*550

ECH700/800
2016/08/05

300*600

应用平台



▲ 高解析喷码ECH700



▲ 高解析喷码ECH800

卓越的易码 睿智的选择

产品型号	ECH700	ECH700A	ECH800	ECH800A
喷印高度	单喷头0—12.7mm		最多4个喷头,最高50.8mm（ 可选 ）	
喷印行数	在喷头有效喷印范围内，任意编辑			
动态数据	—	远程通信、条码/二维码 数据库文本、可变条码/二维码	—	远程通信、条码/二维码 数据库文本、可变条码/二维码
性能特点				
喷印速度	160米/分钟（ 150DPI ）			
资料支持	文本、日期、时间、流水号、序列号、图片、静态条形码/二维码			
支持字体	Windows字库、TrueType字体、图片（ BMP/PNG/JPEG格式 ）、条形码、二维码			
信息长度	20inch，特殊情况可加长定制			
存储信息量	2GB存储空间			
操作系统	EC-JET 操作系统			
外置接口		标准USB Host、远程通讯接口		标准USB Host、远程通讯接口
物理特性				
使用环境	温度： 10~40℃, 相对湿度： 10~80%			
电磁兼容	EN55011:2009+A1:2010,EN61326-1:2013,EN61000-3-2:2014,EN61000-3-3:2013			
耗材寿命	最多15亿点（ 42ml墨盒 ）、约38.5万个12.7毫米高字符			
喷印材质	木材、纸箱、建材等渗透或半渗透表材			
电源适配器	110V-240VAC,50/60Hz			
整机功耗	小于60W			

*打印速度取决于分辨率

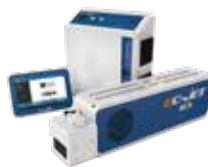
**更多打印信息可咨询广州易达包装设备有限公司



小字符喷码机系列



DOD大字符喷码机系列



激光喷码机系列



TTO热转印打印机系列



耗材系列



广州易达包装设备有限公司

地址: 广州经济技术开发区永和经济区黄旗山路16号三楼
电话: (86 20) 8220 9518 传真: (86 20) 8220 9511
<http://www.ec-jet.com>
E-mail: market@ec-jet.com

Pharmapack North America

Address: 5095 East Airport Drive
City of Ontario, CA 91761, USA
Tel: +1 909 390 1888
Fax: +1 909 390 5388

Pharmapack Europe

Address: Via Molino Rosso 10F
40026 Imola (BO) Italy
Tel: +39 0542 1890315
Fax: +39 0542 1890314

广州珐玛珈智能设备股份有限公司

地址: 广州经济技术开发区永和经济区黄旗山路16号
电话: (86 20) 8221 5907 传真: (86 20) 8221 3367
<http://www.pppharmapack.com>
E-mail: market@pppharmapack.com

Pharmapack Packaging Equipment CO. India Pvt. Ltd.

Address: 206, 2nd Floor Srinivasa Tower,
Adjacent Hotel ITC Kakatiya,
Hyderabad - 500016, Telangana

销售分布

北京 广州 南宁 厦门 长沙 南昌 武汉 杭州 上海 无锡
青岛 天津 沈阳 长春 贵阳 重庆 成都 昆明 西安 石家庄

咨询热线 400-9020-866