

OR-1601 (EpsonI3200-A1/E1x1)

单头弱溶剂/水性/数码印花写真机

搭载汉森板控 达到最佳效果



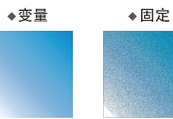
占地小 | 品质优 | 精度高 | 打印稳定
广告门店必备机型

高速微压电喷墨打印技术

1 x I3200-A1/E1



OR-1601配置一头原装EpsonI3200打印喷头,采用先进板控技术,工业级别设计保障打印头经久耐用。



3.5pl可变墨滴



智能喷墨打印技术和可变墨滴保证了完美的印刷输出,并大大提高了打印速度,满足了用户对打印质量和速度的要求。

- 1.可选择自动或手动设置打印
- 2.送料校准可在印刷过程中使用
- 3.可从计算机或打印机面板选控制打印机
- 4.自动连续清洗墨管

OR-1601 技术参数(黑色/白色可选)



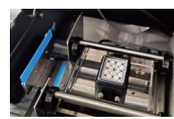
220cc二级墨盒+1.5L墨桶,提供稳定的打印速度



高品质直流伺服电机稳定性好使用寿命长



高品质静音导轨



自动保湿清洗组件,保证清洗及工作稳定性;



外置供电电源,智能收纸系统



二压轮+吸风结构,带来更稳定的走料精度

- 使用微压电喷墨打印技术;
- 人性化智能设计;
- 稳定连供系统保障惊人的打印速度,
- 便捷直观的操作界面;



可满足户内外写真PP，户内外相纸，车身贴，油画布，无纺布，绢丝布，白画布，数码印花等卷材打印。

参数 SPECIFICATIONS

型号	OR-1601	
打印头	Epson I3200-E1 x 1	Epson I3200-A1 x 1
打印技术	微压电喷墨打印	
介质尺寸	宽幅	210 - 1630 mm
	厚度	1 mm
	重量	50 kg
打印宽幅	210 - 1600 mm	
墨盒	种类	弱溶剂 / 水性 / 数码印花
	容量	虹吸 (二级墨盒+大墨桶)
	颜色	CMYK
功耗	3000W	
最大分辨率	2400 dpi	
打印速度	4pass - 21m ² /h	
接口	千兆网口	
电压	AC 220V ± 5%, 16A, 50/60 HZ	
介质加热系统	三段式加热系统, 设置温度范围30℃-60℃	
包装重量	260 kg	
分体包装尺寸	2600(W)x 760(D)x850(H) mm	
环境	开机模式	温度: 15℃ - 32℃ / 湿度: 35 - 80% (无凝结)
	关闭模式	温度: 5℃ - 40℃ / 湿度: 20 - 80% (无凝结)
附件	支架、收放料器、供墨系统、电源线、压纸片、用户手册等	

南京欧瑞卡数码科技有限公司

地址：江苏省南京市溧水区和凤工业园和高路116号

电话：025-69970281/69970282

网站：www.oric-systems.cn

