

## 济南赢彩数码科技有限公司配置单



### 产品介绍:

YC-2513 UV 平板打印机:采用了工业理光 G5 喷头,理光 G5 灰度喷头(可变墨滴技术 7-35pl 墨滴)可以自由控制喷射的墨滴大小,从而减小画面颗粒感,呈现更多画面细节、色彩过渡平滑,饱和度高。

### 产品参数:

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品型号 | YC2513L                      |
| 喷头技术 | 压电式喷头打印                      |
| 喷头控制 | 软件调整喷头电压                     |
| 喷头型号 | 理光 G5 灰度喷头 (7pl 到 35pl 可变墨滴) |
| 喷头数量 | 2                            |

济南赢彩数码科技有限公司

|        |                                                   |                      |                      |                      |
|--------|---------------------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 墨水特征   | UV 墨水                                             |                      |                      |                      |
| 固化方式   | UV LED 灯固化                                        |                      |                      |                      |
| 墨桶     | 连续供墨/容量 1000ML                                    |                      |                      |                      |
| 颜色控制   | 符合 ICC 标准, 拥有曲线和密度调整功能                            |                      |                      |                      |
| 色彩方案   | C M Y K W                                         |                      |                      |                      |
| 喷头清洗系统 | 全自动清洗, 自动保湿                                       |                      |                      |                      |
| 导轨     | 台湾上银                                              |                      |                      |                      |
| 工作台    | 铝合金可吸附台面                                          |                      |                      |                      |
| 打印尺寸   | 2500mm*1300mm                                     |                      |                      |                      |
| 介质厚度   | 100mm 以内                                          |                      |                      |                      |
| 打印分辨率  | 720*720dpi, 360*1080dpi, 720*1080dpi, 720*1440dpi |                      |                      |                      |
| 打印速度   | 4 pass                                            | 6 pass               | 8 pass               | 12 pass              |
|        | 30 m <sup>2</sup> /h                              | 18 m <sup>2</sup> /h | 15 m <sup>2</sup> /h | 12 m <sup>2</sup> /h |
| 图像格式   | TIFF, JPEG, PSD,PDF 等                             |                      |                      |                      |
| RIP 软件 | 锐印                                                |                      |                      |                      |
| 电源     | 220V                                              |                      |                      |                      |
| 操作环境   | 温度 20 到 30℃                                       |                      |                      |                      |
| 打印接口   | USB                                               |                      |                      |                      |
| 机器尺寸   | 4500*2200*1400 (mm)                               |                      |                      |                      |
| 售后服务   | 除喷头, 和墨路系统外机器质保一年                                 |                      |                      |                      |

济南赢彩数码科技有限公司

高端零部件展示：

### 工业理光 G5 喷头

可变墨滴工艺，喷头可以根据不同的材质使用不同喷墨方案，打印无色差，层次分明，不堵头。



### 铝合金吸附平台

吸风均匀稳定，保护喷头与介质摩擦，延长使用寿命。

### 温控系统

使喷头温度既能保证墨水的流质图案固化效果好。



### 工业拖链

### 伺服电机

保证机械传动的精准，持久好用，运行噪音小。



济南赢彩数码科技有限公司

能大大的减少线束磨损延长线束的寿命，降低拖链运行噪音。

产品尺寸：



**实力工厂-集研发、生产、销售、维修服务为一体**

济南赢彩数码科技有限公司



联系人：靳经理

电话：18615209337

公司名称：济南赢彩数码科技有限公司 地址：济南市历城区荷花路街道宁华路 288 号

### 公司资质证书

**产品远销欧美、中东、东南亚等国家服务客户遍布全国各地**

产品获得多项专利证书、2 项 CE 证书等

# 济南赢彩数码科技有限公司

第 17315970 号

商标注册证

**赢彩**

注册人 临沂双赢机械有限公司

注册人地址 山东省临沂市沂水县龙家圈乡后马庄村

注册日期 2016年09月07日 有效期至 2026年09月06日

局长 刘俊臣 发证机关

Reference No: 056 - 13-0511/01

SZUTEST TECHNICAL INSPECTION and CERTIFICATION

**ATTESTATION OF COMPLIANCE**

The technical file of the following product has been checked and found in compliance with the Parliament and Council Directive 2006/95/EC of 12 December 2006 on the harmonization of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits, Parliament and Council Directive 2004/42/EC of 17 May 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to machinery.

Applicant: Linyi Win-Win Machinery Co., Ltd  
Longjiaquan Industrial Zone, Yishui County, Linyi City, Shandong Province, China

Manufacturer: Linyi Win-Win Machinery Co., Ltd  
Longjiaquan Industrial Zone, Yishui County, Linyi City, Shandong Province, China

Product: UV Flatbed Printer

Type/Model: YC1313, YC2513, YC2515, YC2025, YC2030

Base of attestation: File of technical documentation No. LYWW-130506

Mehmet Isiklar  
General Manager

UDEM

**CERTIFICATE**

ATTESTATION CERTIFICATE OF MACHINERY AND ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY AND LOW VOLTAGE DIRECTIVES

Technical file of the company mentioned below has been inspected and audit has been completed successfully.

2004/42/EC Machinery Directive 2014/35/EU Low Voltage Directive and 2014/30/EC Electromagnetic Compatibility Directive have been taken as references for these process

Company Name : Linyi Win-Win Machinery Co., Ltd.

Company Address : Longjiaquan Industrial Zone, Yishui County, Linyi City, Shandong Province, China

Related Directives and Annex : 2004/42/EC Machinery Directive 2014/35/EU Low Voltage Directive 2014/30/EC Electromagnetic Compatibility Directive

Related Standards : EN ISO 12100:2010, EN 40204-1:2006+A1:2010, EN 1010-1:2004+A1:2010, EN 1010-2:2004+A1:2010, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+A1:2012, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013

Product Name : Digital Printer

Report No and Date : L05/MD/18092801

Product Brand/Model/Type : YC1313, YC2513, YC2515, YC2025, YC2030, YC4090, YC1016, YC1800, YC3500, YC3200, YC3000, YC4040

Certificate Number : M.2018.201.18187

Initial Assessment Date : 25.01.2019

Registration Date : 28.01.2019

Renewal Date/No : /

Expiry Date : 27.01.2024

UDEM International Certification Auditing Training Centre and Trade Inc. Co.

证书号第 5031065 号

**实用新型专利证书**

实用新型名称: 一种墨线清洗机构

发明人: 王刚

专利号: ZL 2015 2 0652102.1

专利申请日: 2015年08月27日

专利权人: 临沂双赢机械有限公司

授权公告日: 2016年03月02日

局长 申长雨

证书号第 5030448 号

**实用新型专利证书**

实用新型名称: 一种皮带传动机构

发明人: 王刚

专利号: ZL 2015 2 0652030.0

专利申请日: 2015年08月27日

专利权人: 临沂双赢机械有限公司

授权公告日: 2016年03月02日

局长 申长雨

证书号第 5030476 号

**实用新型专利证书**

实用新型名称: 一种灯光开启机构

发明人: 王刚

专利号: ZL 2015 2 0652101.7

专利申请日: 2015年08月27日

专利权人: 临沂双赢机械有限公司

授权公告日: 2016年03月02日

局长 申长雨