

### 最佳解決方案-

滿足您多樣化需求的單頭鐳射條碼雕刻機



尺寸: 150x60x159cm 機器重量: 670kgs

**SMT Single Head Laser Marking Barcode Machine** 

Model Number: LM-C10-AZ3100

No. 248-39, Shin-Sheng Road. Chien-Zhen District, Kaohsiung, Taiwan

TEL: +886-7-9510828 FAX: +886-7-9510820

#### ●鐳射雕刻機的特色:

- **§**非接觸式加工,無刀具更換及斷裂磨耗問題。
- §永久性標記,雕刻效果精緻美觀,提升產品質感。
- §電腦繪圖,少量打樣免開模製版之困擾。
- §適用材料廣泛,無材料硬度之限制。
- §物件表面不需清潔處理,可直接進行雕刻,簡化生產流程。
- §可直接於曲面加工。
- §自動化設計周全,大量小量生產皆適官。
- §提供自動影像對位,確保產品準確放置,提供適當加工參數給鐳射軟件,已達準確雕刻之目的

#### ● 適用材料:

各種非金屬如玻璃、塑膠、壓克力、木材、鍍膜、烤漆、噴漆、電鍍、陽極處理、貼紙...等材料;電子零件、IC、PCB板、銘板、鈕扣、光碟片、連接器、包裝材料、相框、布料... 等產品。

#### ● 特性說明:

- §提供單面打印功能,搭配條碼解析判讀功能,可與 SMT 生產線直接整合或離線搭配送收板機構,達成生產自動化需求。
- §包含自動軌道調整,影像視覺對位 CCD 定位點確認及位置補償 330mmx250mm XY 移動平台,及抽風機構。
- §最新型高速高精度雕刻頭,採用美國 CTI 系列掃描馬達。
- §紅光導引預覽功能,便於雕刻前將物件正確定位。
- §程式控制鐳射功率,並可自動儲存紀錄,後續使用時自動將功率調整至原設定值, 無須另行記錄來作為使用參考。
- §全中文設計,30分鐘即可學會操作,大幅縮短教育訓練的時間。
- §人性化使用者操作介面,簡便易學易用,僅需填入相關參數即可完成設定。
- §強大的繪圖功能,除了基本的線段、圓弧、圓形與矩形外,並有曲線繪圖功能來進 行不規則圖形繪製。繪圖完成設定相關參數即可進行雕刻,簡化作業流程。
- §功能完整的排版設計,可自由拖拉與縮放尺寸、位置、角度、旋轉、鏡射等,以及 各種文字排列與圓弧排列,並可輕易完成矩陣設定做一次多個物件雕刻。
- §提供完善的一維條碼與二維條碼雕刻,並可使用流水號模式進行條碼雕刻。
- §具有群組功能,可將多個物件進行群組,使用共同的鐳射參數以簡化設定。
- §完整的 I/O 設計,可自行規劃各 I/O 之代表功能並透過即時的監控畫面了解 I/O 訊號連結情形,與周邊系統連結簡單容易。

## 精巧的鐳射雕刻機系統—

# 系統整合、自動化的好幫手

### 詳細規格:

技術規格 Technical Specifications	
雷射形式 Laser Type :	10 Watt CO2 air cooled
雷射波長 Wave length :	10.6 μ m
雷射等級 Laser class :	Class 4
外罩等級 Housing class :	Class 1
雷射範圍 Marking area :	70x70mm per position
	330x250mm total coverage
雷射 Laser spot size :	Min. 100 μ m
雷射速度 Marking speed :	Max. 225 characters/sec
雷射種類 Marking types :	Text 1D Barcodes. 2D Barcodes and graphics
輸送機類型 Conveyor type :	3mm ESD edge belt
輸送機寬度 Conveyor width :	Automatic width adjustment
輸送機速度 Conveyor speed :	18m/min
電路板傳輸時間 PCB transfer time :	Max. 5 seconds
適用電路板寬度 Applicable PCB width :	65-260mm
適用電路板長度 Applicable PCB length :	80-330mm
電路板傳輸高度 PCB transfer height :	950+/25mm (or specify)
組件間隙 Component clearance :	Top 35mm, bottom 35mm (or specify)
輸送機流向 Conveyor flow direction :	Left to right (or specify)
輸送機接口 Conveyor interface :	SMEMA
操作系統 Operating system :	Windows XP
網路接口 Network interface :	Ethernet
營幕 Monitor :	15" LCD Touch Screen
電源 Power supply :	220VAC, 50Hz, 1Ph
耗電量 Power consumption :	Max. 1200VA
氣源 Air supply :	7 Kg/cm2
空氣消耗量 Air consumption :	Max. 30 L/min
外型尺寸 External dimensions (LxWxH) :	1500 x 600 x 1590mm
重量 Weight :	670kg
顏色 Colour :	RAL 9002
噪音水平 Noise level :	Max. 70dB
安全 Safety :	According to CE regulations