

自動鎖螺絲機-觸控螢幕編程 RV-ET7383K-H1 RV-ET7483K-H1

特點

基於 ARM+FPGA 控制系統

具有強大的運算能力，速度刷新時間非常小，運轉控制家減速性能優越。

綁定組別參數

支持綁定組別參數，多種產品生產時無需頻繁切換，重置所付參數。

文件導入編程

支持 CAD 文件導入編程，適用於鎖付點位多的產品，顯著提高編程效益。

智能控制

多種鎖付工藝參數設置，對鎖付過程進行精細的控制，保證產品鎖付質量。

智能檢測

可檢測漏鎖、浮鎖、滑牙等鎖付缺陷。

鎖付數據顯示

及時顯示鎖付數據，如扭矩值、轉角值、過程時間、是否合格等。

封閉式安全防護

使用鈹金全封閉是防護，可選配安全光柵保護公座人員的安全。設備外型尺寸 400(W)x630(D)x800(H)mm，外觀小場地利用率高。

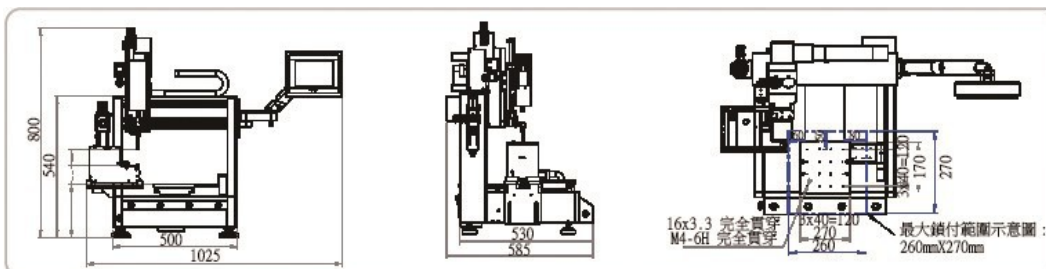
*設備供料方式可選擇：氣吸式或氣吹式



參數規格

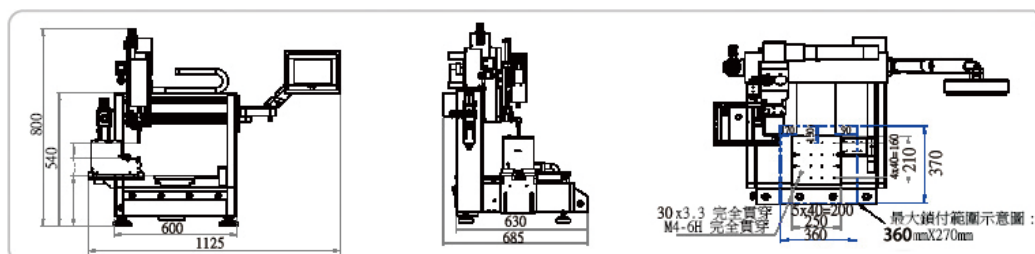
產品型號	RV-ET7383K-H1	RV-ET7383K-H1-C	RV-ET7483K-H1	RV-ET7483K-H1-C
鎖付方式	氣吸式	氣吹式	氣吸式	氣吹式
平台運動軸數	3 軸		3 軸	
輸入電壓	AC100V~240V/50~60Hz		AC100V~240V/50~60Hz	
整機功率	300W		300W	
軸動範圍	X 軸	300mm	400mm	
	Y 軸	300mm	400mm	
	Z 軸	100mm	100mm	
軸動速度範圍	X/Y 軸	0.1 ~ 1000mm/sec	0.1 ~ 1000mm/sec	
	Z 軸	0.1 ~ 300mm/sec	0.1 ~ 300mm/sec	
重複位置精度	X/Y/Z 軸	± 0.01mm	± 0.01mm	
機台負載	Y 軸	8Kg	8Kg	
作業範圍	XxY 軸	260x270mm	360x370mm	
外型尺寸	650(W)x590(D)x810(H)mm		750(W)x690(D)x810(H)mm	
重量	71Kg		78Kg	

RV-ET7383K-H1 外型尺寸



立柱加高	尺寸/mm
L1	50
L2	100
L3	150

RV-ET7483K-H1 外型尺寸



立柱加高	尺寸/mm
L1	50
L2	100
L3	150