

創變智造新未來

台達協作型機器人 (Cobot)

D-Bot



碰撞防護┃防水防塵┃自動負載偵測

D-Bot 提供防碰撞偵測,若發生與操作人員或物體碰撞,Reflex (反射) 安全保護功能可讓 D-Bot 自動遠離碰撞位置,降低夾持力與碰壓風險

無縫整合的安全功能,讓 D-Bot 能與人類近距離協作,無需設置隔離障礙,實現可靠穩定的人機協作,成為不可或缺的團隊成員

產品特色

碰撞防護

 調試過程中可以透過 ZeroG 功能進行手拖拉教點,關閉 ZeroG 後進入防碰撞模式,一旦發生碰撞會立即停止運作, 維持安全的工作環境

IP66 防護等級認證

• 有效防塵、抗強力水柱沖擊,在充滿灰塵或濕氣的環境中也能保持最佳性能,大幅減少停機和維護需求

自動負載偵測

• 估算實際的工具負載,避免運行過程中使用錯誤的負載配置,保證移動的穩定與精準度

產品規格

	DC06	DC08	DC10	DC16	DC20	DC30
載重	6 kg (13.3 lbs)	8 kg (17.7 lbs)	10 kg (22.1 lbs)	16 kg (35.3 lbs)	20 kg (44.1 lbs)	30 kg (66.2 lbs)
工作半徑	800 mm (31.5 in)	1,300 mm (51.2 in)	1,200 mm (63 in)	1,600 mm (63 in)	1,800 mm (70.1 in)	1,300 mm (51.2 in)
重複精度	\pm 0.02 mm	\pm 0.02 mm	±0.03 mm	\pm 0.04 mm	\pm 0.04 mm	\pm 0.05 mm
開發介面	拖曳式編程, Python, C#, C++, ROS 1, ROS 2					

控制系統

作為 D-Bot 運作的中央樞紐,提供多種安全模式,無須額外安裝操作軟體,可以直接透過瀏覽器進入操作介面,提供更順暢的操作以及高效的運作



外觀尺寸	493 mm × 470 mm × 243 mm	
重量	20kg (44.1lbs)	
電源	100-240 Vac, 50/60 Hz, Max. 1.5kW (DC30: Max. 2 kW)	
介面	EtherNet/IP, Modbus TCP, USB 3.0, Safe I/Os	
通訊模組	OPC UA, Profinet, EtherCAT	

教導器

友善直覺的觸控螢幕,簡化程式編寫和控制。符合人體工學的設計、可客製化的設定,提高操作靈活性和效率, 方便在生產現場輕鬆調整並即時排除故障



外觀尺寸	300 mm × 245 mm × 133 mm	
解析度	2,560 × 1,600	
線長	5 m (3.3ft)	

台達電子工業股份有限公司

機電事業群

33068 桃園市桃園區興隆路 18 號

TEL: 886-3-3626301 FAX: 886-3-3716301 DELTA_IA-D-Bot_F_TC_20250813

