

香港公司 Hong Kong Office

奧馬迪機器人有限公司 O-Matic Intelligent Robot Limited

香港新界沙田香港科學園科技大道西19號 19W大樓2樓227室

Unit 227, 2/F., Building 19W,

19 Science Park West.Ave, Shatin, N.T., Hong Kong

佛山公司 Foshan Office

廣東奧馬迪機器人有限公司 Guangdong O-Matic Intelligent Robot Limited

中國廣東省佛山市禪城區塱寶西路60號 歐洲工業園C區南門四座3層 3/F., Building 4, No. 60 West Langbao Road, Chancheng District, Foshan, G.D., China

電話: +86 (0757) 8327 0282 郵編: 528051

Gondobot for External Wall Painting

外牆噴塗機器人



O-MATIC



PRODUCT SPECIFICATION

外牆噴塗機器人產品說明

外牆噴塗機器人是一款配置噴塗設備、推杆吸盤及攝像頭的機器人,適用於建築物外牆的噴塗工作。可通過程式對建築物外牆牆面進行定位及噴塗工作。操作人員僅需通過工業無線遙控器控制機器人整機升降,使用平板電腦控制機器手的工作程式,進行遙控式噴塗作業。機器人替代了操作人員的高空作業,既提高了建築物外牆噴塗工作的安全性,也提高了噴塗品質。



▶ 工作溫度:5°C~50°C

機器人輸入電壓 380V 50Hz , 額定輸入電流 16A

工業無線遙控,遙控最大距離:150m

▶ 可應用建築物的相對高度:不高於120米

◆ 垂直方向最大提升速度:5米/分鐘

搭配自動收管盤和收線盤

產品優點:

Product Advantages:



· 機器人亦側及工具末端配備高清攝像頭,可通過平板即時監測機器人位置及牆面作業情況。



吸盤固定機構:

機器人側面設有推杆和吸盤,推杆帶動吸盤往前推移。吸盤 末端有真空裝置,能夠使機器人牢牢地吸附在牆面,防止機 器人在高空中晃動,使機器人更加穩定可靠地工作,作業效 果更好。

开降機構採用鏈條和驅動輪模組嚙合的方式,能夠防止機器 人在上下移動的過程中打滑,降低升降機構失效的風險。



◆ 安全性提高: 機器人替代了操作人員的高空作業,使操作人員遠離高空危 險作業環境,可有效地降低了工傷事故的發生。