



可程式控制器

PLC



產品特色

應用指令之輸入或輸出端均有簡碼說明，運算元欄位直接顯示狀態，免除無標示需死記之麻煩，程式可讀性高，效率佳

適用範圍

工廠生產線作業空間與倉儲場所、多場域商辦智慧控制管理

使用情境

需進行大量、異質智慧型設備控制管理之場域

功能

可任選機械單位或電氣單位撰寫程式，執行時能動態改變控制參數，支援USB、RS232等通訊介面，提升設備連線靈活度

FBs-PLC 指令超過 300 種以上，並採用最人性化，可讀性最高之多輸入 / 多輸出指令格式，一個指令即可達成大部分它牌 PLC 數個指令才能做到的功能，使程式大為精簡，同時運算結果可直接由內部或外部輸出取得。

產品規格

型號	FBs-10MA
通訊介面	內建1Port0, USB或RS232 · 另可擴充2個通訊埠
數位輸入	6 點24VDC (2 點高速100KHz, 2 點中速20KHz, 2 點中速總和5KHz)
數位輸出	4 點繼電器或電晶體輸出(2 點高速100KHz, 2 點中速20KHz)
執行速率	0.33uS / 順序指令
控制程式容量	20K Words
程式記憶體	FLASH ROM或SRAM+鋰電池Back-up
順序指令	36個
應用指令	326個(126種) · 含衍伸指令



其他認證產品



思納捷官網

24小時工廠與園區雲端AI總管
智慧能源 / 智慧路燈 / 裝置聯網 / 資料分析

思納捷科技股份有限公司
InSynerger Technology Co., Ltd.
台北市10574松山區民生東路四段133號4樓401室

TEL: 02-7713-4828
sales@insynerger.com
www.insynerger.com