

A BrainChild MCT control panel is shown in the foreground, displaying a graphical user interface with various data points and control buttons. The background shows a large industrial factory floor with machinery and a forklift.

**BrainChild**

11/8/2017 10:08 AM					
PV	28.2	PV	28.4	PV	30
SP	25.0	SP	25.0	SAFE	
%	62.2	%	65.8		
c		c		c	
Loop 1		Loop 2		LIMIT	
Manual Operation			Program Operation		

MCT

# MCT

## 產品特點

- 觸摸屏界面, 如操作手機般滑動式瀏覽介面
- 最多3個控制回路 (靜態、可程式、串聯) \*其中一個回路可以是極限控制器
- 爬升/靜置 編程控制 (64個步驟/500+個配置)
- 無紙記錄儀/數據記錄器
- 即時趨勢查看
- 119個可編程報警 (9個實體/10個軟警報)
- 數學、邏輯和計時器可直接IO控制 (20個衍生方程式)
- 4級安全性+審計軌跡+數位簽名
- 8個類比輸入通道 (T/C、mA、VDC)
- 可選配鋁軌式安裝IO擴充模組 (16 DI / 14 DO)
- 郵件 (SSL/TLS)、簡訊、FTP、FileWeb、DataWeb、網頁
- 通訊支援TCP/IP Modbus RTU
- 遠端訪問 (VNC)
- 可以USB匯入/匯出配置參數
- PC版本參數測定軟體
- 設定點爬升速率
- 倒計時器/帶事件輸出
- 可預約的程序開始時間
- 安全性-雙因素授權 (USB)
- 透過事件輸入切換設定點1 / 設定點2

# BrainChild

V2.00