

# TC15F

## series



### 產品分類

#### • 工作環境應用

TiMOTION (第一傳動) 開發的TC15F控制盒是為各種人體工學高度可調整應用而設計的。採用固態電路，可確保平穩、無雜訊的效能，消除傳統系統中因沒有繼電器而出現的雜音。按鈕反應即時又順暢，提供給使用者卓越的體驗，讓動作感覺順暢又不間斷。搭配TC15F，使用者可以讓工作空間更上一層樓，體驗卓越的操作精確度以及無與倫比的人體工學表現。

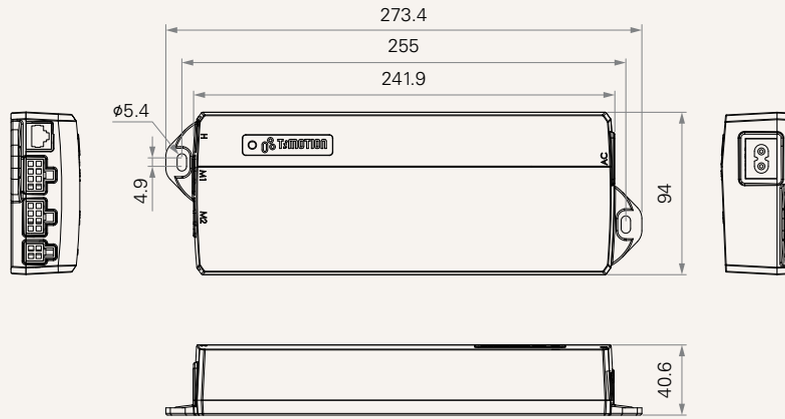
#### 產品特色

可連接的馬達	1~2
可連接的控制器	1
最大輸出	32V DC, 12A
備用電池	外接電池
其它選項	可內建t-touch/藍牙、支援外接電池
輸入電壓	100~240V AC (開關型)
內建變壓器種類	開關型
插頭	支援歐規、美規、澳規、英規或日規
顏色	黑
工作溫度範圍	+5°C~+45°C
0.1W待機功耗	
專為升降桌應用設計	

# TC15F Series

## 工程圖

標準尺寸  
(mm)



<b>變壓器</b>	W = SPM-400H (12A, 0.1W待機, 195-264V)		U = SPM-58E (29V/2.0A, 0.15W待機, 100-240V)
<b>插頭</b>	1 = 歐規 2 = 美規, SPT-2	3 = 澳規 4 = 英規	5 = 日規
<b>固定方式</b>	1 = 黑色	2 = 黑色, 快拆版本	
<b>線長 (mm)</b>	1 = 直線, 1500	2 = 直線, 2000	3 = 直線, 4000
<b>控制板</b>	2 = 有MCU		
<b>內建藍芽</b>	0 = 無	1 = 有	
<b>內建t-touch</b>	0 = 無	1 = 有	
<b>TBB充電口</b>	0 = 無	1 = 有	

### 使用條款

使用者有責任確定堤摩訊產品是否適合某項特定應用。堤摩訊謹慎地提供有關產品的最新訊息。

然而，持續研發過程中為改良其產品效能，堤摩訊產品可能未經事先告知而修改或變更。因此，堤摩訊無法保證其型錄內所刊登產品之相關訊息能夠保持最正確及真實的狀態。

堤摩訊保留停止銷售公司網站上，產品目錄上，或其它書面資料上所列出之任何產品的權力。