

Microprocessor electronic bolt
LK-B300 series



TRONCO

**Widely
Applications**



Flexible, Quality, Reliability
for good security solution.

可使用場所：

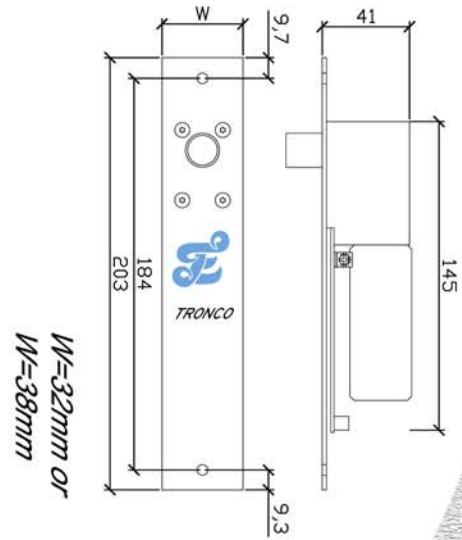
工廠、辦公室、警衛室、個人工作室、車庫、大廈公寓大門、大廳、倉庫冷凍冰庫.....，任何需要可以遠距離控制開鎖場合、管制通道口以及門禁設計時可搭配使用。



			LK-B300 微電腦電子鎖系列							
型號			LK-B303	LK-B308	LK-B306	LK-B307	LK-B309	LK-B310	LK-B314 LK-B314R	LK-B313 LK-B313R
			推拉門用配件			自動門用配件			推拉門 / 自動門 選項	
			門禁控制器							
線號	縮寫	描述	1	2	3	4	5	6	7	8
1	DC+	直流電源正端(+12V)。	●	●	●	●	●	●	●	●
2	GND	直流電源負端(GND)。	●	●	●	●	●	●	●	●
3	NO	●=觸發信號輸出 Trigger			●	●	●	●	●	●
4	COM	●=觸發信號輸出 Trigger			●	●	●	●	●	●
5	SNR	解鎖訊號。[SNR+GND]	●	●	●	●	●	●	●	●
6	GND	信號地。				●	●	●	●	●
7	NLK	上鎖訊號輸入。[NLK + GND]					●	●	●	●
8	POS	微動開關輸入。[POS + GND]				●		●		●
9	LI	受限制訊號輸入(上鎖時不動作)。[LI + GND]					●	●	●	●
10	GND	信號地。					●	●	●	●
11	NO2	第二組繼電器 NO 訊號。(門鎖狀態)		●					●	●
12	NC2	第二組繼電器 NC 訊號。(門鎖狀態)		●					●	●
13	COM2	第二組繼電器 COM 訊號。(門鎖狀態)		●					●	●
14	ReO	磁簧位置訊號輸出。Reed output(門位狀態)		●					●	●
15	ReO	磁簧位置訊號輸出。Reed output		●					●	●
16	UgO	緊急上鎖訊號。(選項)	○	○	○	○	○	○	○	○
電源：整流器 AC110V 或 AC220V OUTPUT：DC12V 1.2A 繼電器 220 Vdc / 0.24 A - 60W(125 Vdc / 0.24 A - 30 W) 250 Vac / 0.25 A - 62.5 VA(125 Vac / 0.5 A - 62.5 VA) 30 Vdc / 2 A - 60 W									R：NLK 信號需求為觸發模式 (原需維持 2 秒)	

07.FEB.A/2

尺寸圖(Dimension)



自動門
For auto-door use

推拉門
For swing door use

