



SAGA



工業用遙控器

SAGA1-K SERIES

INDUSTRIAL RADIO REMOTE CONTROL

符合歐體4級安規

TELECRANE

☎ 400-880-6345



SAGA1-K1|K2|K3|K4

SAGA Industrial Radio Remote Control





SAGA 1-K 3/4



SAGA 1-K 1/2

8個單雙速按鍵含旋轉鑰匙，急停鈕和警報蜂鳴器

12個單雙速按鍵，A/B開關，旋轉鑰匙，急停鈕和警報蜂鳴器

FEATURES

- 符合歐體4級安規 (EN-ISO 13849-1 Cat4) ● 繼電器接點偵測 ● 收機警報蜂鳴器 ● 接收機提供輸出電纜讓您輕鬆且快速的完成安裝
- F型接收機天線方便延伸外接

一般規格

操作頻道	70個
識別碼	超過100萬種組合
頻道間隔	25KHz
漢明碼長度	≥4
外殼	強化塑膠加玻璃纖維
工作溫度範圍	-40°C ~ +85°C
操作距離	可達100公尺

發射機

電源	"AA"電池4個	
發射功率	小于10毫瓦	
尺寸(公厘)	163x49x45(SAGA1-K1/K2)	274x77x42(SAGA1-K3/K4)
重量(公克)	約210 (SAGA1-K1/K2)	約385 (SAGA1-K3/K4)

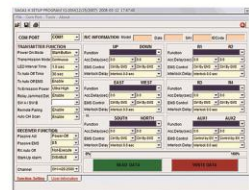
接收機

電源	24/48/110/220/380VAC (± 20%)	
尺寸(公厘)	167x154x88(saga1-k1/k2)	310x160x95(SAGA1-K3/K4)
重量(公克)	約2100(SAGA1-K1/K2)含電纜	約2900(SAGA1-K3/K4)含電纜

特殊功能:

無線遙控配對: 遙控配對可由無線電方式由接收機將功能設定、識別碼及頻道等資料以無線電方式傳送並下載到發射機上，以執行配對之工作，此方式可避免攀爬天車之麻煩，增加安全性及方便性。
 發射機功率: 發射機可依據使用者需要調整發射輸出功率，共八段可供設定。
 手動換頻: 發射機以無線電方式遙控接收機執行換頻工作，接收機接到換頻指令後，即會自動搜尋一個最適合的操作頻率，同時將此操作頻率送回至發射機并更新發射之操作頻率。

● 軟體畫面



選購配件:



● 軟體與USE燒錄線



● 被動天線



● SAGA 1-K 拷貝機



● SAGA 1-K 保護套



● 12-24V DC /DC 轉換器