



規格說明

本機型號	MC-306A	MC-306B
警報受訊回路總數	8 區	2 區~24 區
警報受訊回路特性	NC/NO 終端電組	
開關機總數	3 組(遙控器、面板、電鎖)	
收發頻率	UHF	
解調調制方式	ASK	
靈敏度	-65dbm	
輸出功率	65dbm	
偏移量	±0.75MHz	
聯防密碼	6561 組	
戶數碼	16 組	
選擇性	±2MHz	
遙控密碼	$2^{32}=4294967296$ 組滾碼式	
主副機傳輸	RS-485	
開機指示燈輸出點	DC12V300mA	
直流電總電流輸出	DC12V3A	
警報器電流輸出點	每點 DC12V1A	
單接點輸出	NO.10A	
使用電壓	AC110V & DC12V	
待機直流電電流	DC100~120mA	DC90~200mA
工作直流電電流	DC170~190mA(無負載)	DC110~230mA(無負載)
外觀尺寸	190mm/L × 280mm/W × 70mm/D	
重量	2000g	