

Автономна двойно бронирана сирена

HS5000

Сирената има възможност за управление по 4 начина:

1. Отпадане на +. JP1 и JP3 не са поставени. В този режим централата подава + на CNTRL и при отпадането му сирената се задейства. Прекратяване на сигнала се осъществява или с ново подаване на +, или при изтичане на времето от JP2. Това е стандартното управление.
2. Отпадане на -. JP1 и JP3 са поставени. Централата поддържа входа на маса и при прекъсването и сирената се задейства.
3. Подаване на +. JP1 е поставен. Централата подава + за задействане на сирената.
4. Подаване на -. JP3 е поставен. Централата подава маса за да запусне сирената.

Нормалното време за свирене на сирената е 4 мин. , като поставянето на JP2 го намалява на 1 мин. Сирената се стартира или при подаване на активен сигнал на входа или при прекъсване на външното захранване с 0.4 сек. закъснение. След поставяне на акумулатора сирената не работи. В този режим консумацията от акумулатора е 2.5mA и сирената може да стои така дълго време. За да започне да работи сирената е необходимо да се подаде външно захранване и пасивен сигнал на входа (+ за т. 1) повече от 8 сек и едва след това при подаване на активен входен сигнал или при отпадане на захранването сирената се стартира.

