

## \*\*\*\*\* راهنمای نصب چشم و مگنت بی سیم دزدگیر کلاسیک \*\*\*\*\*

### ۱. کددهی چشم بی سیم (زون ۲) :

L																			
H																			
	D3	D2	D1	D0	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A0							

جهت کددهی چشم بی سیم لازم است ، چهار جامپر داخل کادر ( D3 - D2 - D1 - D0 ) را مانند شکل و الباقی جامپرها را به صورت دلخواه بچینید و چشم را روشن نمایید. سپس فیوز AUX دستگاه را خارج نموده و شاسی LRN را نگه دارید و شاسی داخل چشم را فشار دهید دزدگیر

بیپ ممتد می زند دراین حالت چشم کد گرفته و می توانید آن را نصب نمایید و جهت اضافه نمودن چشم فقط لازم است جامپر چشم را مانند چشم نصب شده تنظیم نمایید. در این حالت شما می توانید به تعداد دلخواه چشم بی سیم به دستگاه اضافه نمایید .

### ۲. کددهی شوک سنسور بی سیم (زون ۲) :

L																			
H																			
	D0	D1	D2	D3	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A0							

جهت کددهی شوک سنسور بی سیم لازم است ، چهار جامپر داخل کادر ( D3 - D2 - D1 - D0 ) را مانند شکل قراردید و الباقی جامپرها را به صورت دلخواه بچینید و شوک سنسور را روشن نمایید. سپس فیوز AUX دستگاه را خارج نموده و شاسی LRN را نگه دارید. شوک سنسور را

تحریک نمایید دزدگیر بیپ ممتد می زند دراین حالت شوک سنسور کد گرفته آن را نصب نمایید. جهت اضافه نمودن شوک سنسور فقط لازم است جامپر شوک سنسور را مانند شوک سنسور نصب شده تنظیم نمایید. دراین حالت شما می توانید به تعداد دلخواه شوک سنسور بی سیم به دستگاه اضافه نمایید .

### ۳. کددهی مگنت بی سیم (زون ۲) :

1																			
2																			
3																			
	D3	D2	D1	D0	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A0							

جهت کددهی مگنت بی سیم لازم است ، چهار جامپر داخل کادر ( D3 - D2 - D1 - D0 ) را مانند شکل قراردید و الباقی جامپرها را بصورت دلخواه بچینید و مگنت را روشن نمایید. سپس فیوز AUX دستگاه را خارج نموده و شاسی LRN را نگه دارید و

مگنت را تحریک نمایید دزدگیر بیپ ممتد می زند دراین حالت مگنت کد گرفته و آن را نصب نمایید. جهت اضافه نمودن مگنت فقط لازم است جامپر مگنت را مانند مگنت نصب شده تنظیم نمایید. دراین حالت شما می توانید به تعداد دلخواه مگنت بی سیم به دستگاه اضافه نمایید .

\*. تو ضیحات : دستگاهای که قابلیت تفکیک زون ۲ و ۳ را دارد . بعداز کددهی ، جامپر ( D0 ) را به پایه ( N-H ) تغییر دهید .