

IRRM1, IRRM2, IRRM3




Inbrottslarm

Installationsanvisning

Allmänt

IRRM1 och IRRM2 har en växlingskontakt och IRRM3 har 2 växlingskontakter. Båda har en högohmig styringång som kontrollerar reläet. Om styringången ansluts till minus drar reläet och en lysdiod tänds. IRRM1 har kabelanslutningar ca 15cm långa och IRRM2 och IRRM3 har en anslutningsplint med 3 ingångar. Reläerna kan strömförsörjas från 9V till 30V DC.

Tekniska data

Relämodul	IRRM1	IRRM2	IRRM3
Relä	SPDT Relä	SPDT Relä	DPDT Relä
Ingångar	3x15cm kablar	3x Skruvplint	3x Skruvplint
Utgångar	3x Skruvplint	3x Skruvplint	6x Skruvplint
Reläkontakter	30W, 30V DC/AC, 1A		
Inspänning	9 – 30 VDC		
Strömförbrukning	Relä draget: 12mA (9V), 16mA (12V), 20mA (24V), 21mA (30V)		
Styrström	12V: 1.2 mA, 24V: 2.4 mA		
Storlek	37x16 mm	37x16 mm	38x27 mm
Vikt	20g	25g	30g
Fastsättning	Självhäftande tejp	Plastfot med självhäftande tejp	Plastfot med självhäftande tejp
Temperaturområde	-40 °C to +70 °C		
Normer	  		

Montering

IRRM1 monteras med den dubbelhäftande tapen som sitter på undersidan. IRRM2 och IRRM3 monteras med en strap på en plastplatta som har dubbel-häftande tape. Strapen får inte gå över reläet som är känsligt för mekanisk påverkan utan läggs i det markerade spåret.

