

## Sensori di movimento PYR InOut

Caratteristiche	PYR L12	PYR S12	PYR S5
Alimentazione	5 - 24Vdc	5 - 24Vdc	5 - 24Vdc
Portata massima di rilevamento	12 mt.	12 mt.	5 mt.
Uscita contatti relè	COM/NO/NC	-	-
Uscite TTL impulso positivo e negativo	-	S	S
Ingresso esterno per disabilitare il sensore	S	S	S
Indicazione Led bicolore	S	S	S
Funzione riarmabile	on/off (doppia modalità)	S	S
Regolazione tempo impulso in uscita	da 2 sec. a 1 min.	da 1 sec. a 10 sec.	da 1 sec. a 10 sec.
Regolazione tempo di blocco tra 2 rilevazioni	da 5 sec. a 12 min.	da 5 sec. a 13 sec.	da 5 sec. a 13 sec.
Consumo massimo	500mW	70mW	70mW
Consumo in Stand-by	10mW	20mW	20mW
Dimensioni mm.	90,4 x 50 x 28,7	70,4 x 50 x 28,7	70,4 x 50 x 22
Materiale contenitore	plastica	plastica	plastica
Colori disponibili	PYR L12/w = bianco PYR L12/d = grigio antr	PYR S12/w = bianco PYR S12/d = grigio antr	PYR S5/w = bianco PYR S5/d = grigio antr

**PYR L12/w**



**PYR S12/w**



**PYR S5/w**

