



SENSOR DE MOVIMENTO INFRAVERMELHO PIR02

Especificações

Bateria	CR123A x 1
Corrente de Espera	20uA
Tempo de Espera	5 Anos
Uso de Tempo	1 Ano (25 Vezes/Dia)
	2 Anos (10 Vezes/Dia)
Distância de Sensibilidade	7M
Ângulo Sensível	110°
Tipo Sem Fio	2,4 GHz
Protocolo	IEEE 802.11b/g/n
Alcance sem Fio	45m
Temperatura Operacional	0°C~40°C (32°~104°F)
Umidade Operacional	20%~85%
Temperatura de Armazenamento	0°C~60°C (32°F~140°F)
Umidade de Armazenamento	Umidade de Armazenamento