



## Detector com fio GS620N



### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>8V ~ 15V</b>
Saída tamper	<b>28 V DC 100mA max</b>
Consumo Standby	<b>8mA</b>
Saída Relay tipo	<b>DC</b>
Saída Relay voltagem	<b>28V</b>
Saída Relay Amperagem	<b>100mA</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>93 x 30 x 25 mm</b>
Peso líquido	<b>45 g</b>
Peso com embalagem	<b>70 g</b>

### DETECÇÃO

Tipo detector	<b>Com fio</b>
Distância detecção	<b>6 m</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-20 °C ~ 50 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Indicadores LED	<b>Sim</b>
Tamper	<b>Sim</b>

### SENSOR

Tipo de sensor	<b>Acústico</b>
Ajuste sensibilidade	<b>Sim</b>

