



SAT ALARMAS



SAT SDA 230W

Sensor inalámbrico de fugas de agua

- Distancia: 120m
- Requiere Baterias: 3V AAA (3 UND)
- Frecuencia de la antena: 433MHz
- Bajo Consumo electrico

BENEFICIOS

- Diseño Ergonomico
- Diseñado en Materiales de Calidad
- Buena Distancia de detección
- Bajo Consumo electrico

GARANTÍA



Contamos con el personal e
infraestructura necesaria para
darle un excelente servicio
Post-Compra.

APLICACIONES

| | | |
|---------------------|-------------|------------------|
| | | |
| Centros Comerciales | Tiendas | Drogerías |
| | | |
| Supermercados | Oficinas | Manufactura |
| | | |
| Casinos | Bibliotecas | Retail |
| | | |
| Restaurantes | Minoristas | Negocios |
| | | |
| Hoteles | Gobierno | Banca y finanzas |

DESCRIPCIÓN

Sensor de Fugas de Agua diseñado para tenerle al tanto de cualquier evento que pueda ocurrir en una de sus zonas de interés.

| Descripción | Especificaciones |
|-----------------------------|------------------------------|
| Referencia | SAT SDA230W |
| Radio frecuencia | 433MHZ (Antena interna) |
| Distancia señal inalámbrica | 120m en campo abierto |
| Entrada energía | AAA * 3 PCS (4.5V) |
| Consumo de corriente | Estatico <=10uA, alarma 30mA |
| Vida útil de la batería | 12 Meses |
| Temperatura de operación | (-10°C + 50°C) |
| Humedad | <= 90rh |

