



SENSOR DE MOVIMIENTO (PIR) ORVIBO SN10ZW1VO MOVIMIENTO INTELIGENTE BLANCO
<p>El Orvibo Sensor de Movimiento Inalambrico 12 Metros Blanco SN10ZW-1CO es un dispositivo que utiliza tecnologia inalambrica para conectarse a otros dispositivos. Con una altura de 63,6 mm y una distancia de deteccion de hasta 7 metros, este sensor puede detectar movimientos en su entorno con precision. La corriente de reposo del sensor es baja, solo requiere 50 mA para funcionar correctamente. Ademas, cuenta con funcion de alarma integrada que se activa cuando el sensor detecta movimiento en la zona monitoreada. Para su alimentacion, el Orvibo Sensor utiliza baterias AA estandar y tiene un voltaje nominal de pila de 1,5 V. El intervalo operativo recomendado por el fabricante para la humedad relativa oscila entre el 10% y el 90%. En cuanto a los materiales utilizados en su construccion, la carcasa del dispositivo esta hecha principalmente con acrilonitrilo butadieno estireno (ABS) y policarbonato resistente. Este modelo ofrece una amplia distancia maxima de transmision inalambrica: hasta unos impresionantes 80 metros sin obstaculos fisicos importantes. Por ultimo cabe destacar que funciona dentro del rango termico comprendido entre -10 C y +50 C lo cual le permite ser utilizado tanto en interiores como exteriores segun las necesidades especificas del usuario final.</p> <p><b>Seguridad</b></p> <p><b>Distancia de deteccion</b></p> <p>7 m</p> <p><b>Color</b></p> <p><b>Color del producto</b></p> <p>Blanco</p> <p><b>Desempeno</b></p> <p><b>Tecnologia de conectividad</b></p> <p>Inalambrico</p>
<b>\$645.33MN</b>