

Sensor detector de inundaciones Wifi Zigbee Pro V2 Inteligente para sistemas Orvibo



REFERENCIA:

REFERENCIA: DOM-SW30 CÓDIGO DE BARRAS -UPC: -

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Info: Sensor detector de inundaciones Wifi Zigbee Inteligente para sistemas domoticos Orvibo Breve introducción : Este producto de ORVIBO es un sensor de inundación, adopta la tecnología de comunicación inalámbrica ZIGBEE y utiliza un MCU para el procesamiento inteligente de sus datos. Se usa en interiores como el lavaplatos, salas de lavado, baño de visitas, o lugares de lavado también en una empresa, cualquier lugar donde el objetivo sea controlar el paso de agua en un ambiente de forma automática. Detecta y monitorea si se produce una filtración o inmersion bajo el agua, si existe una fuga o se rompe una manguera, envía notificaciones al teléfono móvil o le permite programar los diversos electrodomésticos según la configuración del usuario. El producto es adecuado para monitoreo de válvulas o salas de bombas de agua en edificios residenciales, fábricas, salas de lavado, centros comerciales, hoteles, oficinas y muchos otros lugares. Además de ayudarle a ahorrar energía y hace más eficiente el consumo de agua. Principales características: Corriente de reserva: ?10?A Distancia inalámbrica de trabajo: ?100m (área abierta) Protocolo ZigBee de fácil configuración Soporte multilenguaje incluido español Temperatura operativa entre -10? ~ +60? con una humedad relativa del 95% Consumo de voltaje: DC 3V / CR2032 Contenido del producto: Sensor, guía de instalación, soporte, tornillos. Certificaciones CE - FCC - RoHS Dimensiones del producto (CM): 6 (LG) x 3 (AN) x 1.25 (AL) - Peso: 30g Dimensiones del embalaje (CM): 2,8 (LG) x 2,6 (AN) x 1,2 (AL) - Peso: 50g Contenido del paquete: 1 x Sensor smart con pilas incluidas, 1 x Manual del usuario en inglés Descarga la app gratuitamente La aplicacion Home Mate es compatible con IOS y Android

