

SENSOR DE 360°

DISEÑO OPTIMO PARA MONITOREO TOTAL,
LENTE DE FRESNE PARA UNA

LECTURA DE 360 GRADOS EVITANDO ZONAS
MUERTAS EN LAS LECTURA DE ESTE.



ATRIBUTOS

SENSOR 360°

ALIMENTACIÓN

BATERIA 9v

FRECUENCIA DE TRABAJO

315/433 MHz

CORRIENTE DE CONSUMO

< 20uA

CORRIENTE DE ACTIVO

< 15 mA

ANTI-ELECTROMAGNETISMO

< 30 V/M

ANTI-LUZ

> 6500 LUX

ANGULO DE DETECCIÓN

360°

ALTURA DE INSTALACIÓN

2.4 M (POR ENCIMA DEL SUELO)

DIMENSIONES

97 X 30 MM

