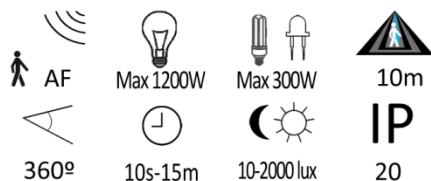


## iMS 360º AF Int.

Detetor de Movimento / Motion detector

Código/Code: 818485



### Descrição/Description :

- Detetor de movimento embutir com sensor de alta frequência. Ideal para aplicação comum ou aplicação atrás de coberturas ornamentais (não metálicas).
- Detetor de alta frequência para detecção sensível em espaços obstruídos. Com excelente detecção mesmo em frente ou atrás de divisórias. A sua potência de comutação total do sensor é de 1200W.
- Identifica o dia e a noite: Pode trabalhar durante o dia e à noite quando é ajustado na posição de "sol" (max). Pode trabalhar na luz ambiente abaixo dos 10LUX quando é ajustado na posição "Lua" (min).
- SENS ajustável: Pode ser ajustado de acordo com o local de instalação; Baixa sensibilidade com 1m para distância de deteção; Alta sensibilidade com 10m, cobre uma maior área.
- O tempo de atraso é adicionado continuamente: quando recebe os segundos sinais de indução após a primeira indução, o sensor vai calcular o tempo uma vez mais sobre a base do tempo-atraso (tempo definido).
- A saída de alta frequência do sensor AF é <10 Mw – em comparação com a potência de transmissão de um telefone celular ou de micro-ondas, é inofensivo.
- *Built-in motion detector with sensor. Ideal for common application or application behind ornamental roofs (not metallic).*
- *High frequency detector for sensitive detection in obstructed spaces. With excellent detection even in front of or behind partitions. Its total switching power of the sensor is 1200W.*
- *Identifies day and night: You can work during the day and at night when it is set to the "sun" (max) position. It can work in ambient light below 10LUX when it is set to the "Moon" position (min).*
- *Adjustable SENS: Can be adjusted according to the installation location; Low sensitivity with 1m for detection distance; High sensitivity with 10m, covers a larger area.*
- *The delay time is added continuously: when it receives the second induction signals after the first induction, the sensor will calculate the time once again on the basis of the time-delay (defined time).*
- *The high frequency output of the AF sensor is <10 Mw - compared to the transmission power of a cell phone or microwave, it is harmless.*

### Características técnicas:

#### Technical characteristics:

Código EAN / EAN Code	5600630818485
Medidas / Measures	27mm x 42mm
Tipo / Type	Detetor de movimento / Motion detector
Tipologia sensor/ Sensor typology	AF – Alta frequência 5.8GHz CW / AF - high frequency 5.8GHz CW
Tipologia Lente/ Lens typology	-
Potência lâmpadas incandescentes Incandescent lamps power	1200W
Potência lâmpadas fluorescentes Power fluorescent lamps	1200W
Potência lâmpadas economizadoras Power saving lamps	300W
Potência lâmpadas LED/ Power LED lamps	300W
Tensão alimentação / Supply voltage	220-240V AC
Frequência / Frequency	50Hz
Corrente de comutação óhmica Ohmic switching current	10A
Número canais / Number channels	1
Ângulo detecção / Detection angle	360º

[Escreva texto]

