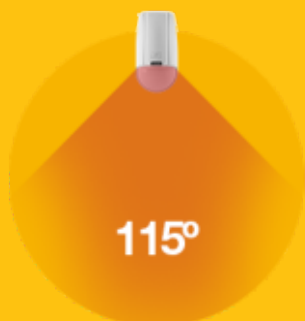


## LZ-500



**MAIOR ÁREA  
DE DETECÇÃO**



**FUNÇÃO PET**



**AJUSTE DE  
SENSIBILIDADE**



**COMPENSAÇÃO DE  
TEMPERATURA**

### Características gerais

- Sensor PIR Dual;
- Maior ângulo de detecção: 115°;
- Proteção de violação da caixa (tamper);
- Compensação de temperatura;
- 3 níveis de sensibilidade do PIR;
- Distância de detecção de até 12m;
- Função PET, imune a animais de até 20kg;
- Indicado para ambientes fechados.

# Especificações técnicas

## Características Técnicas

Tipo de ambiente:	Ambientes fechados
Tipo de comunicação:	Com fio
Alcance de detecção de movimento:	Até 12 metros
Ângulo de detecção de movimento:	115°
Proteção EMI/RFI:	Sim
Níveis de sensibilidade:	Três níveis de sensibilidade do piroelétrico
Tempo de estabilização:	30 segundos
Sinalização LED:	Vermelho (PIR)
Compensação de temperatura:	Sim
Chave Tamper (antiviolação):	Sim
Imunidade PET :	Até 20kg

## Características Elétricas

Sensor piroelétrico:	Um canal piroelétrico duplo elemento
Tensão de operação:	9Vc.c. ~ 18 Vc.c.
Consumo:	8mA/12Vc.c. (Em repouso)   9mA/12Vc.c. (Em acionamento)

## Especificações do Ambiente

Temperatura de operação:	-10°C ~ +50°C
--------------------------	---------------

## Características Mecânicas

Dimensões (A x L x P):	10,5 x 5,6 x 4,5 cm;
Peso:	60 gramas