

MU500

Sensor de presença

Feito para durar!



O sensor de presença ultrassônico detecta variações das ondas de ultrassom emitidas pelo sensor que são provocadas pelo movimento das pessoas ou abertura de portas. Extremamente sensível e rápido na detecção, é indicado para ambientes fechados. O modelo **MU500** foi desenvolvido para ser instalado no teto ou parede em ambientes fechados sem ventilação forçada. O sensor possui timer de 3 níveis, articulador conjugado e fusível de proteção contra curto circuito na lâmpada. Os ajustes são internos dificultando o manuseio indevido de pessoas não autorizadas após a instalação.



**TETO OU
PAREDE**
Instalação



Fusível



Timer 3 níveis



1 A
Garantia



360°
Angulação



Bivolt



Detecta

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONSUMO CARGA DESLIGADA: MENOR QUE 0,5 WATTS

TENSÃO DE TRABALHO: 100 à 240 VCA (automático)

TIPOS DE LÂMPADAS: Fluorescentes, incandescentes, led's

POT. MÁXIMA RESISTIVA: 500W/127VCA - 800W/220VCA

POT. MÁXIMA INDUTIVA: 200W/127VCA - 350W/220VCA

FUSÍVEL: 4 AMPÉRES (interno)

TIPO DE LIGAÇÃO: 3 FIOS 50 cm (F,N e R)

ALCANCE APROXIMADO*: AMBIENTES ATÉ 12m² (ajustável)

ÂNGULO DE DETECÇÃO: 360°

AJUSTE DE TEMPORIZAÇÃO: JUMPER INT. (5s,1m e 4min)

DETECTOR DE ZERO CROSS: NÃO

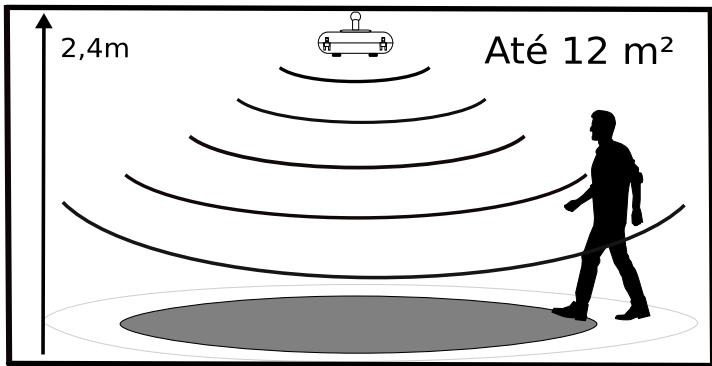
FOTO-CÉLULA CONJUGADA: NÃO

DETECTA ABERTURA DE PORTA: SIM

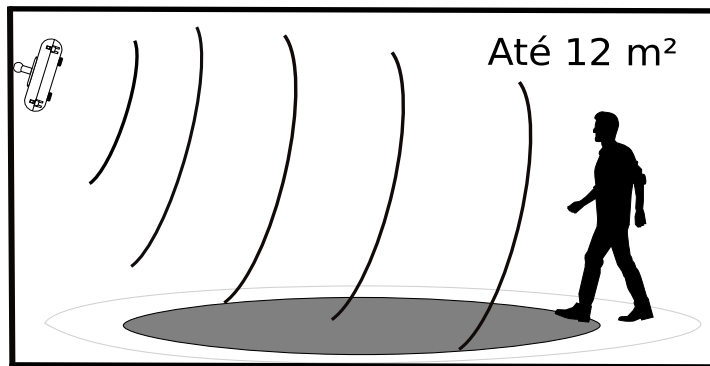
DIMENSÕES E PESO: 33X57X76mm - 80 GRAMAS

*Pode variar conforme área local, não use em locais com ventilação.

Vista lateral: TETO



Vista lateral: PAREDE



Projeto e especificações técnicas sujeitos a alteração sem prévio aviso.

Vendas/suporte: (11) 2743-6780 vendas@tektron.ind.br suporte@tektron.ind.br



Vendas: (11) 94765-0696 94757-2577 suporte: (11) 94758-3049



tektron.ind.br
Ind. Brasileira