



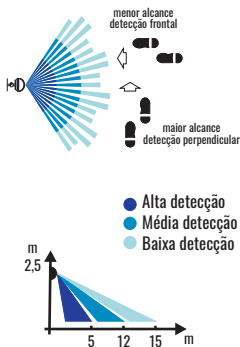
Slim

SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR EM PAREDE

Os sensores de presença SKILLTEC trazem maior conforto e economia de energia elétrica para você. Sua função é realizar o acionamento de diferentes tipos de lâmpadas através da detecção de movimentos no ambiente.

O sensor de presença SLIM foi desenvolvido com o objetivo de ser um produto mais econômico, mas sem perder a qualidade e robustez. Ideal para ambientes internos.

ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2m, 5m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance Médio	12 metros (25°C)
Alcance Máximo	15 metros (25°C)
Ângulo de Captação	110°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Interno 5A
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

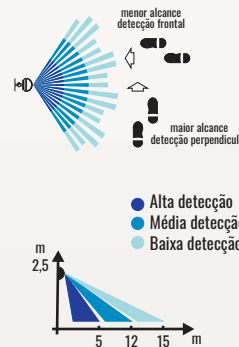


SK200 Basic

SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR EM PAREDE

Simple e eficiente. Este é o sensor de presença SK200 Basic ideal para instalação sobreposta em paredes de corredores, garagens, halls, banheiros e escadarias. Seu funcionamento otimiza o consumo de energia elétrica e aumento de comodidade, trazendo maior segurança e conforto para os ambientes.

ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance Médio	12 metros (25°C)
Alcance Máximo	15 metros (25°C)
Ângulo de Captação	110°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Interno 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

SK400

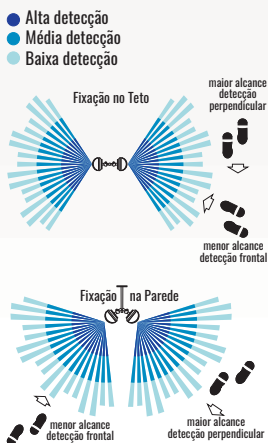
SENSOR DE PRESENÇA DUPLO DE SOBREPOR EM PAREDE OU TETO

Ideal tanto para teto quanto para parede, o sensor de presença duplo abrange uma maior área de alcance.

Com seu suporte articulado é possível utilizar em diferentes ambientes, como por exemplos corredores em "L" e garagens amplas.



ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance Médio	12 metros (25°C)
Alcance Máximo	15 metros (25°C)
Ângulo de Captação	220° (Dois sensores ajustáveis)
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Interno 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

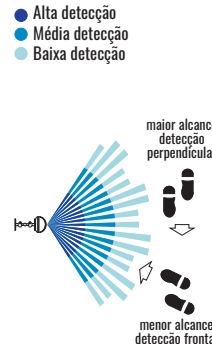
SK600

SENSOR DE PRESENÇA DE EMBUTIR

Com a menor profundidade de gabinete existente no mercado (17mm), o sensor de presença SK600 é ideal para banheiros, halls, corredores, entre outros ambientes, podendo ser instalado em caixas 4x2". Com uma aparência discreta é perfeito para ambientes que exigem um acabamento mais refinado.



ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance Médio	5 metros (25°C)
Alcance Máximo	7 metros (25°C)
Ângulo de Captação	110°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Externo 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

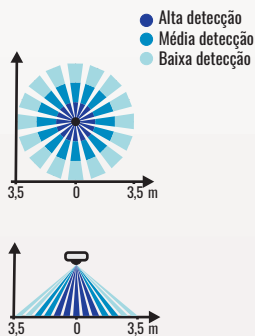
SK800

SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR EM TETO

Com tamanho reduzido, o sensor de presença SK800 é bastante discreto, podendo ser instalado em salas de aula, corredores, halls, entre outros ambientes. Pode ser instalado diretamente no teto, ou com articulador.



ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance de detecção	25 m ² (25°C)
Ângulo de Captação	360°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

SK1000

SENSOR DE PRESENÇA DE EMBUTIR EM TETO

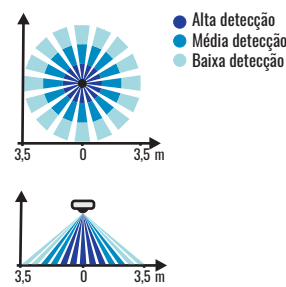
O sensor de presença SK1000 é ideal para tetos de gesso, PVC, madeira, entre outros. O uso de caixa de passagem octogonal para instalação do sensor, facilita o trabalho do instalador, além de contar com a menor profundidade de gabinete existente no mercado (17 mm). O SK1000 chama atenção pelo seu design moderno, adaptando-se facilmente em diferentes ambientes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance de detecção	25 m ² (25°C)
Ângulo de Captação	360°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Externo 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

ÁREA DE DETECÇÃO



POTÊNCIA MÁXIMA

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

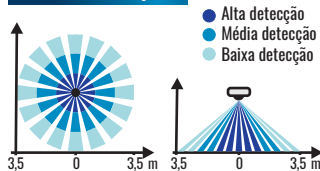


ORBIT

SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR OU EMBUTIR EM TETO

O sensor de presença Orbit traz a possibilidade de embutir ou sobrepor em tetos, contando ainda com um exclusivo articulador que permite a regulagem mais precisa para captação dos feixes infravermelhos, tudo em um só produto.

ÁREA DE DETECÇÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance de detecção	25 m ² (25°C)
Ângulo de Captação	360°
Ambiente de Operação	Uso interno
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Interno 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

2 ANOS DE GARANTIA

Exclusivo articulador que permite uma regulagem mais precisa de captação dos feixes infravermelhos.



EXTERNO

SENSOR DE PRESENÇA DE SOBREPOR EM PAREDE

Com disponibilidade em duas cores, o sensor de presença externo pode ser instalado em ambientes internos ou externos protegidos de chuva, trazendo maior comodidade e segurança para o ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Temporização	5s, 1m, 2,5m, 5m, 10m, 20m
Tensão de Alimentação	100 - 242V multi-tensão automática
Frequência	60Hz
Alcance Médio	12 metros (25°C)
Alcance Máximo	15 metros (25°C)
Ângulo de Captação	110°
Ambiente de Operação	Uso externo
Ligação	Fios 0,5 mm ²
Fusível	Interno 5A
Fotocélula	Habilita/desabilita (jumper)
Indicação de Movimento	LED
Material do Produto	ABS
Coors	Preto ou Branco

ÁREA DE DETECÇÃO



2 ANOS DE GARANTIA

POTÊNCIA MÁXIMA

Lâmpada	127 V	220 V
Fluorescente, Eletrônica e LED	200 W	400 W

