



COPIGÉS

Controlo de Acesso a Portas

Ficha Técnica

A forma inteligente de evitar os "colas" em sistemas de controlo de acessos de elevada importância.

Eficácia na integração com o seu sistema actual de controlo de acessos, ajudando a promover a regra: "Uma pessoa por cada cartão".

Sistemas múltiplos de infra-vermelhos para detectar uma zona completa e não só um ponto de leitura.

De fácil instalação e ligação, desenhado para permitir uma rápida actualização do seu sistema em cada porta controlada.

Leve e com design agradável

Pode ser integrada com leitor de cartões opcional e botão de saída especial.

Livre de manutenção (Não tem partes móveis)



O Sistema de controlo de acesso a portas Compacto, apresenta anos de experiência no desenho de sistemas de deteção por infravermelhos.

Utilizando um sistema de rede de feixes, este equipamento pode tomar decisões inteligentes sobre dados de entradas e saídas pela porta.

Como todos os excelentes sistemas de controlo de acessos, todos eles ficam vulneráveis com uma porta aberta. Se não souber que alguém entrou ou saiu entretanto sem se identificar, pode todo o sistema ter ficado sem servir para nada nesse momento.

Ao receber a informação do seu sistema de controlo de acessos existente, o equipamento fica a espera de saber quantas pessoas vem e para onde vão.

Qualquer movimento não esperado, instantaneamente encontra um sinal sonoro audível e sinais de alarme para o seu sistema existente de controlo de acessos de uma condição de Alarme.



Como ter um guarda em cada porta!



COPIGÉS
<http://copiges.com>

compacto

Controlo Acessos a Portas

Compacto

Características

Montagem

Os sensores montam-se nas extremidades da porta com 4 furos por unidade. A unidade de processamento, fixa-se com 4 furos. Parafusos e conectores incluídos.

Interface

Conectores RJ45 entre os sensores e a unidade de processamento.
Sistema de desligamento rápido por terminais.

Entradas para:

Detecção de movimentos
Entradas autorizadas
Saídas autorizadas
Entrada de visitantes
Saída de visitantes
Fonte de alimentação

Contactos secos para monitorização:

Relé para trava de porta
Alarme 1
Alarme 2
Movimento de entrada
Movimento de saída

Especificações

Especificações do Cabo:

Sensores até à CPU

Cabo CAT5 com ficha RJ45
25 metros máximo de distância

Cabos de Interface para o painel de controlo de acessos e porta

2 condutores 22awg
20 metros

CPU até ao ecrã tátil

2 condutores e terra / com isolamento até 20 metros.

Fonte de Alim. 12Vdc

2 Condutores 22 awg
3 Metros

Espessura mínima do cabo, depende do comprimento e dos requisitos de corrente

Montagem 2 x Sensores, 4 fixações cada, 1 x Unidade CPU com 4 fixações. Parafusos inc.

Dimensões 2 x Sensores, 302x108.5x61 mm, 1 x Unidade CPU 180x130x60 mm

Peso

Encastre Sensores em plástico ABS e Aço inox. Unidade CPU em plástico ABS

Alertas Visuais Led's Multicolor para estado e diagnóstico

Alertas Auditivos Sons multi-tom para notificação de estados e alarmes

Standards

Opções Ecrã tátil remoto para controlo. Sistema multi-reader incluído.
Botão de saída personalizado

Garantia 24 Meses de Garantia, contra apresentação ao fabricante

Este equipamento está desenhado para uso interior. Não se deve destinar a outros efeitos.

Temperatura 0 - 50 graus celcius

Humidade 5 - 95% Relativa

Fonte de Alimentação Included, 100 to 240Vac input @ 0.4A, 12Vdc output @ 1.25 A max



COPIGÉS
<http://copiges.com>