

MÓDULOS DE MONITORIZAÇÃO DE FECHADURAS PARA ARMÁRIO COM PORTAS PARA SENSORES

DESCRIÇÃO

Os Módulos de Monitorização de Fechaduras para Armário com Portas para Sensores permitem a monitorização e o controlo centralizados dos sistemas de fechaduras de armários, integrando capacidades de monitorização ambiental em ambientes de data center. Suportam o acompanhamento de acessos em tempo real e a monitorização ambiental, permitindo uma gestão eficiente da segurança e das condições envolventes dentro do ecossistema ORION.



*Produto da marca BirSens integrado na solução ORION

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Monitorização e gestão centralizadas dos sistemas de fechaduras de armários através de uma única interface
- Monitorização e gestão simplificadas através do software ODCM (Orion Data Center Management)
- Suporte para registo de eventos e monitorização do estado em tempo real
- Relatórios detalhados de acessos, incluindo atividade dos utilizadores e tempo de abertura das portas
- Geração de alertas e notificações em caso de eventos anormais ou não autorizados
- Compatibilidade com fechaduras de armário para ORION
- Desenvolvido para racks de data center barpa ORION

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS E FÍSICAS

Montagem	Montagem em armário 19" 1U
Dimensões (mm)	44,45x482,6x152,4
Peso (kg)	1,50
Ligações de Fechaduras	RJ45
Ecrã LCD	2 linhas – 16 caracteres por linha
Portas para Sensores	Temperatura & Humidade, Qualidade do Ar, Fuga de Água

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tensão de Funcionamento	220V AC
Alimentação para Fechaduras	12V DC / 3A



MÓDULOS DE MONITORIZAÇÃO DE FECHADURAS PARA ARMÁRIO COM PORTAS PARA SENSORES

ALERTAS & NOTIFICAÇÕES

Alertas Visuais	Alertas visuais e luminosos no LCD
Notificação por Email	Via software ODCM
Notificação por SMS e Chamada	Via módulo SMS opcional
Alertas Sonoros	Via software ODCM
Alarme Sonoro-Visual	Suporte para módulo de sirene externa
Notificação por Aplicação Móvel	Via aplicação móvel do software ODCM

REDE & SEGURANÇA

10/100 Ethernet (RJ45 connector)
Proteção por palavra-passe, filtragem de endereços IP, comunicação encriptada AES 128
Protocolos: HTTP, TCP/IP, DHCP

ESPECIFICAÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura de Funcionamento (°C)	-30 a +80
Humidade de Funcionamento (%RH)	0 a 85

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

Guia de Instalação e Utilização (DVD)
1x licença ODCM

REFERÊNCIAS

Código	Modelo	Portas de Fechadura	Sensor de Porta Externa	Portas para Sensores	Relay Out	Portas USB	Entrada de Alimentação AC	Portas LAN RJ45
82440302001	BS-CL1016S	16	32					
82440302002	BS-CL1008S	8	16	3	2	2	1	2
82440302003	BS-CL1004S	4	8					

Produto desenvolvido e fabricado pela BirSens.
A barpa disponibiliza esta solução como parte integrante da solução ORION, assegurando integração e suporte ao cliente.

Este documento é propriedade e autoria da barpa. A sua reprodução total ou parcial, sem mencionar direitos de autor, e alteração de conteúdo ou contexto é proibida. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As figuras/desenhos são meramente ilustrativos.

Mais informações: info@barpa.eu ou em www.barpa.pt

ficha técnica nº b242_0 | data: 06/26

aprovado por: Ana Barbosa