

SOLUÇÕES DE INCÊNDIO

INTERFIRE

2016 - 2017





Kit composto por: 1x Firetec 4, 1x Botoneira, 5x detectores ópticos (com base).

177,00€

KIT FIRETEC-4



Kit composto por: 1x Firetec 8, 2x Botoneiras, 10x detectores ópticos (com base).

277,00€

KIT FIRETEC-8



Central Convencional 4 zonas, até 32 detectores por zona. Acesso ao teclado por chave; Alimentação de reserva através de bateria única de 12Vdc/7Ah. Atraso de alarme do Modo Dia permite evitar falsos alarmes: zonas configuráveis como normais, automáticas ou inteligentes. 1 Relé programável, que pode actuar perante diversas situações de falha ou situação de incêndio. Alimentações para circuitos externos de 24VDC com capacidade para fornecer até 500 mA. Saída para controlo de sirene com capacidade para fornecer até 300 mA. Principais atrasos e outros parâmetros de funcionamento facilmente configuráveis. Conformidade com as directivas de regulamentação europeias EN54. Dimensões: 260x350x90mm.

120,00€

FIRETEC-4



Central Convencional 8 zonas, até 32 detectores por zona. Acesso ao teclado por chave; Alimentação de reserva através de bateria única de 12Vdc/7Ah. Atraso de alarme do Modo Dia permite evitar falsos alarmes: zonas configuráveis como normais, automáticas ou inteligentes. 1 Relé programável, que pode actuar perante diversas situações de falha ou situação de incêndio. Alimentações para circuitos externos de 24VDC com capacidade para fornecer até 500 mA. Saída para controlo de sirene com capacidade para fornecer até 300 mA. Principais atrasos e outros parâmetros de funcionamento facilmente configuráveis. Conformidade com as directivas de regulamentação europeias EN54. Dimensões: 260x350x90mm.

160,00€

FIRETEC-8



Central Convencional 16 zonas, até 32 detectores por zona. Acesso ao teclado por chave; Alimentação de reserva através de bateria única de 12Vdc/7Ah. Atraso de alarme do Modo Dia permite evitar falsos alarmes: zonas configuráveis como normais, automáticas ou inteligentes. 1 Relé programável, que pode actuar perante diversas situações de falha ou situação de incêndio. Alimentações para circuitos externos de 24VDC com capacidade para fornecer até 500 mA. Saída para controlo de sirene com capacidade para fornecer até 300 mA. Principais atrasos e outros parâmetros de funcionamento facilmente configuráveis. Conformidade com as directivas de regulamentação europeias EN54. Dimensões: 260x350x90mm.

295,00€

FIRETEC-16

Botoneiras



Botoneira rearmável de acção manual com LED de activação oculto; sistema convencional; Configurável para 2 modos: intrusão (contacto-directo) ou incêndio (loop de corrente). **Montagem Superfície**; Dimensões: 100x100x49mm.

10,50€

FIRECLOUD BTS



Botoneira rearmável de acção manual com LED de activação oculto; sistemas convencional; Configurável para 2 modos: intrusão (contacto-directo) ou incêndio (loop de corrente). **Montagem Embutir**; Dimensões: 100x100x30mm.

10,50€

FIRECLOUD BTE



Tampa protecção em plástico para botoneiras Firecloud BTS e BTE.

1,20€

FIRECLOUD-T



Chave de rearme para Botoneiras Firecloud BTS/BTE.

1,00€

BTE KEY

Sirenes



Sirene Exterior 115 dB. 2 Piezos; Dois Tons;12/24V; Consumo: 210mA; Dimensões: 283x180x43mm; Cor Tampa: Vermelha; Lente: Vermelha.

56,00€

XTEC FOGO



Sirene Interior piezoeléctrica 24V com strobe, 110mA; Dimensões: 122x73x43mm.

8,00€

LD97V



Sirenes



Sirene Interior com strobe 24V, 105mA.

10,00€

SF105



Sirene Electrónica Roshini base baixa Interior ou Exterior; **12/24V**.

34,00€

ROSCHINI



Sirene electrónica com STROB. Interior/ Exterior; **12/24V**.

88,00€

FLASHNI



Sinalizador/ Indicador remoto de alarme.

5,00€

IND



Detectores



Detector Térmico; Temp. funcionamento: 10o a 55°C; IP 43 **(sem base)**.

8,90€

FD 8010



Detector Termovelocimétrico; Temp. funcionamento: 10º a 55°C; IP 43 **(sem base)**.

8,90€

FD 8020



Detector Óptico de Fumos; Temp. funcionamento: 10º a 55°C; IP 43 **(sem base)**.

8,00€

FD 8030



Detector Óptico-Térmico (Multicritério); Temp. funcionamento: 10º a 55°C; IP 43 **(sem base)**.

16,00€

FD 8060



Base universal para detectores da série 8000.

3,80€

8000



Base Relé 12V para detectores da série 8000.

9,00€

8000R



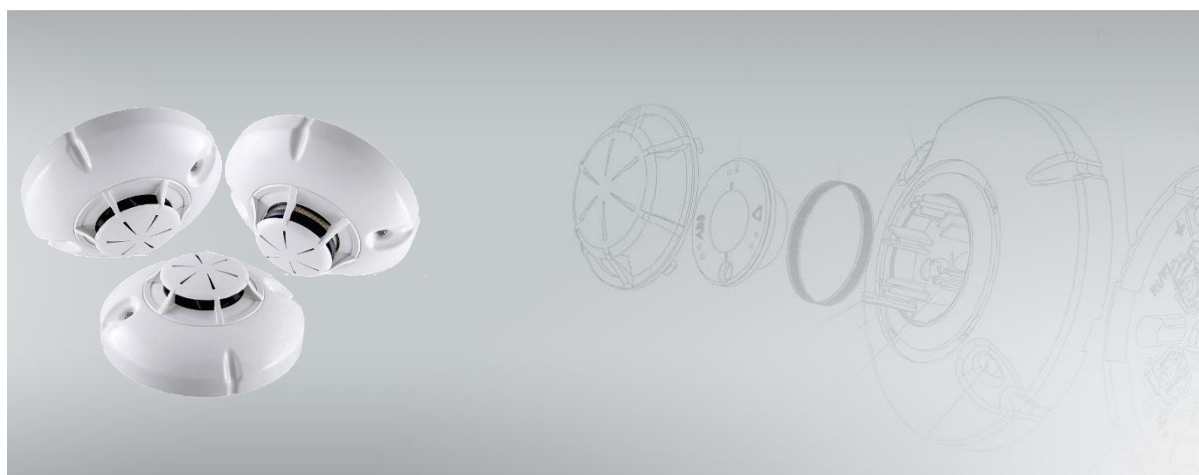
Base Alta para Detectores da série 8000 **(Necessita incluir base universal)**.

4,70€

AC8002



OrthopedicSport





Centrais Endereçáveis



Central analógica endereçável 1 loop (Expansível a 2 Loops); 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2 Bat. 12V 7Amp; Dimensões: 272x404x107mm.

690,00€

JUNIOR V4-1



Central analógica endereçável 2 loop (Não expansível) 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2 Bat. 12V 7Amp. Dimensões: 272x404x107mm.

800,00€

JUNIOR V4-2



Painel repetidor de dimensões reduzidas. Sem loop. (Inclui Interface RS485).
Necessita alimentação 24V DC. Dimensões 250x190x52mm.

475,00€

JUNIOR-MINI-REP



Módulo expensor de 1 loop para central JUNIOR-V4-1.

137,00€



Central analógica endereçável 1 loop (Expansível a 3 Loops); 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2x Bat. 12V 7Amp; Dimensões: 370x340x127mm.

1420,00€

J-NET-SC-001



Central analógica endereçável 2 loop (Expansível a 3 Loops); 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2 Bat. 12V 7Amp; Dimensões: 370x340x127mm.

1610,00€

J-NET-SC-002



Central analógica endereçável 4 loop; 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2 Bat. 12V 7Amp. Dimensões: 370x340x127mm.

2380,00€

J-NET-SC-004



Central analógica endereçável 4 loop; 125 elementos por Loop; Modo Dia/Noite; 2 Bat. 12V 7Amp. Dimensões: 420x550x127mm.

2750,00€

J-NET-SC-004-L



Painel repetidor para central J-NET. Permite o total controlo e programação do sistema como se estivesse no painel principal. Ligação por RS-232/RS-485, Fibra óptica ou TCP/IP. Dimensões 340x370x125cm.

970,00€

J-NET-REP

Detetores Endereçáveis



Detetor óptico de fumos sem base.

37,00€

GFE-ZEOS-AD-S



Detetor térmico sem base.

37,00€

GFE-ZEOS-AD-H



Detetor óptico/ térmico sem base.

46,00€

GFE-ZEOS-AD-SHI



Base para detetores séries ZEOS.

4,70€

GFE-ZEOS-BASE



Base Alta para detetores ZEOS.

8,00€

GFE-ZEOS-DEEP BAS

Botoneiras Endereçáveis



Botoneira Endereçável para centrais Junior e J-NET.

39,00€

GFE-MCPE-A

Sirene Endereçáveis



Sirene interior endereçável.

45,00€

VALKYRIE AS



Sirene interior endereçável, com **isolador**.

55,00€

VALKYRIE ASI



Sirene interior Endereçável com **Strobe**.

61,00€

VALKYRIE ASB



Tampa branca; Necessária para a sirene endereçável quando não usada com detetor.

2,50€

VULCAN 2L



Tampa transparente; Necessária para a sirene endereçável quando não usada com detetor.

2,50€

VULCAN 2LT



Sirene Endereçável em base de detetor com isolador de loop.

50,00€

VULCAN 2ASI



Sirene Endereçável em base de detetor com Flash incorporado.

55,00€

VULCAN 2ASB



Sirene Endereçável em base de detetor com Flash incorporado e isolador de loop.

63,00€

VULCAN 2ASBI

Módulos



Módulo de comando com 1 entrada.

32,10€

INPUT



Módulo de comando Input/Output com isolador.

38,00€

I/O ISO



Módulo de comando com 1 entradas e 1 saídas, com 3 canais e caixa.

49,00€

3 I/O PLUS 1CH



Módulo de comando com 2 entradas e 2 saídas, com 3 canais e caixa.

66,00€

3 I/O PLUS 2CH



Módulo de comando com 3 entradas e 3 saídas, com 3 canais e caixa.

76,00 €

4 INPUT



Módulo 8 inputs.

157,00€

8 INPUT



Módulo endereçável de monitorização de 1 zona. Permite a ligação de detetores convencionais a um endereço no loop.

59,00€

ZMU



Idêntico ao módulo ZMU mas com 4 zonas e 4 endereços sequenciais (necessita alimentação suplementar).

150,00€

QUAD ZMU



Esta unidade converte os sinais TTL do painel em dados RS485 para permitir interconexão da central J-NET com sub painéis ou repetidores (Para interligar centrais com painel repetidor).

124,00€

J-NET-INT-485



Impressora térmica interna para painel J-NET. Imprime todos os eventos relevantes ocorridos na central com registo de data e hora. Estes eventos ficam também registados num buVer da central (2000 eventos). Necessita chip J-NET-QUART.

420,00€

J-NET-IP



Módulo necessário para Impressora Interna/software Odyssey. Para J-NET.

93,00€

J-NET-QUART

GST Barreiras Lineares de Fumo



Barreira IV reflectiva por feixe GST C-9105R. Alcance 8 a 100 metros. Consumo: 35mA a 24VDC.

518,00€

I-9105R



Lata spray aerossol para testes detectores ópticos de fumos.

32,00€

SOLO A3



Comunicador Telefónico



Comunicador telefónico Visonic; 2 entradas alarme com 4 números por entrada; Mensagens de voz e função escuta; Caixa estética com teclado para programação. Alimentação **12/24 VDC**.

162,00€
DL125

Electroímans / Retentores



Electroímán 50kg para retenção portas, ajuste regulável e/ou fixo. Sem magnetismo residual. Autoalimentado. 24V. Com desbloqueio manual. **Caixa Plástica**.

42,00€
E50



Electroímán 50kg para retenção portas, ajuste regulável e/ou fixo. Sem magnetismo residual. Autoalimentado 24V. Com desbloqueio manual. **Caixa Metálica**.

54,00€
E50M



Suporte electroímán para montagem em Pavimento. Estrutura em Metal.

19,00€
EST10



Suporte electroímán para montagem em Parede. Estrutura em Metal.

26,00€
EST15



Retentor electromagnético de 180Kg para bloqueio de portas; Inclui LED; Alimentação: **12/24Vdc** comutável, 400/200mA; Dimensões: 210x40x21mm.

93,00€
MEM180D



Suporte "L" p/ Retentor 180Kg.

19,00€
MEM180PL1



Suporte "U" p/ Retentor 180Kg (Vidro 8-15mm).

18,00€
MEM180PU



Suporte "Z" p/ Retentor 180Kg.

35,00€
MEM180PZ



Retentor electromagnético de 350Kg para bloqueio de portas; Inclui LED; Alimentação: **12/24Vdc** comutável, 400/200mA; Dimensões: 250x56x34mm.

127,00€
MEM350D



Suporte "L" p/ Retentor 350Kg.

24,00€
MEM350PL



Suporte "U" p/ Retentor 350Kg (Vidro 13-20mm).

29,00€
MEM350/500PU



Suporte "Z" p/ Retentor 350Kg.

26,00€
MEM350PZ



Retentor electromagnético de 500Kg para bloqueio de portas; Inclui LED; Alimentação: **12/24Vdc** comutável, 400/200mA; Dimensões: 265x73x39mm.

146,00€
MEM500D



Suporte "L" p/ Electromagneto 500Kg.

29,00€
MEM500PL



Suporte "U" p/ Electromagneto 500Kg (vidro 13-20mm).

29,00€
MEM350/500PU



Suporte "Z" p/ Electromagneto 500Kg.

56,00€
MEM500PZ

Fontes de Alimentação



Fonte de Alimentação em **caixa metálica** 24V 2.5A. Carregamento Bateria.

96,00€
FA-24V-2.5



Fonte de Alimentação em **caixa metálica** 24V5A. Carregamento Bateria.

119,00€

FA-24V-5

Cabos de Incêndio



2x0,80 mm. Bobine 100m Blindado.

41,00€

MTF28



4x0,80 mm. Bobine 100m Blindado.

68,00€

MTF48



2x1,50 mm. Bobine 100m Blindado.

98,00€

MTF215



2x0,80 mm. Bobine 500m Blindado.

205,00€

MTF28



4x0,80 mm. Bobine 500m Blindado.

340,00€

MTF48



2x1,50 mm. Bobine 500m Blindado.

490,00€

MTF215

Kit de Emergência



Kit composto por unidade controlo (com fonte de alimentação e sirene interior); puxador; indicador acústico-luminoso; unidade para reset remoto e etiqueta.

210,00€

KIT NURSCALL
VPA220



Armadura de Emergência



Bloco autónomo **Não Permanente** LED; Autonomia: 1h; Tempo recarga 24 Horas; Luminosidade: 90lm; Alimentação: 220-230V; Dimensões: 260x115x51mm; Peso: 400g; Opcional: Sinalética adesiva.

20,80€
CLD-90NP



Bloco autónomo **Permanente** LED; Autonomia: 1h; Tempo recarga 24 Horas; Luminosidade: 120lm; Alimentação: 220-230V; Dimensões: 260x115x51mm; Peso: 400g; Opcional: Sinalética adesiva.

37,20€
CLD-120P



Bandeirola dupla face para bloco autónomo Caluda.

11,25€
BANDEIROLA