

Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione  
Catalogo 2008



**elmax**

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

**LINEA ACCESSORI**

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2008

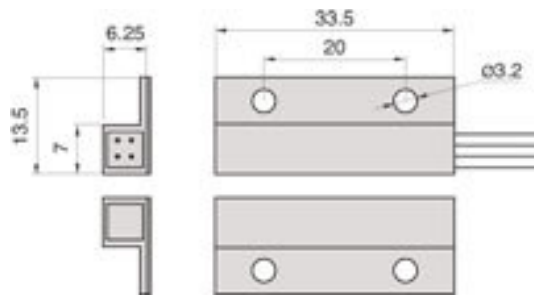
### Contatti magnetici

#### HRS2011

Art. AP100A

Contatto magnetico da esterno. Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 normalmente chiuso. Contenitore in **ABS rinforzato**, fissaggio con biadesivo ad alta resistenza. Massima distanza operativa tra il reed e il magnete 25mm. Tensione massima applicabile 100Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,5A.

**Collegamento a 4 fili** (2 per il contatto NC e 2 per l'antisabotaggio). I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere utilizzato alle bassissime tensioni.



Confezione da 10 pz.

Quantità minima 50pz

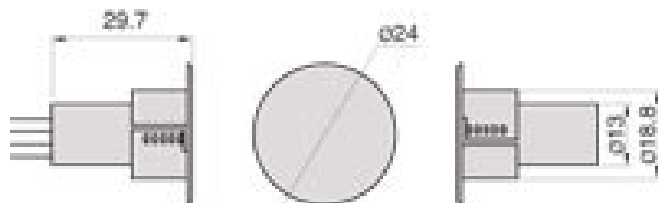
#### HRS1021

Art. AP101A

Contatto magnetico ad alta tolleranza **da incasso** per porte in legno o ferro autobloccante (casseforti e porte blindate). Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 normalmente chiuso. Contenitore in **ABS rinforzato**. Massima distanza operativa tra il reed e il magnete 35mm. Tensione massima applicabile 100Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,5A.

**Collegamento a 4 fili** (2 per il contatto NC e 2 per l'antisabotaggio).

I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere utilizzato alle bassissime tensioni.



Confezione da 10 pz.

Quantità minima 50pz

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

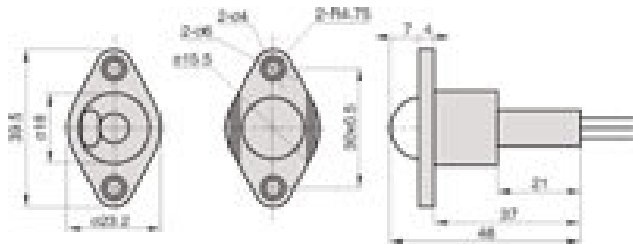
# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione Catalogo 2009

## HRS1031C

Art. AP102A

Contatto magnetico a pulsante con sfera a scomparsa per porte, finestre od uso industriale. Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 a scambio libero: comune, normalmente aperto, normalmente chiuso. Contenitore in **ABS rinforzato**. Massima distanza operativa di 5mm a 6mm dalla superficie opposta. Tensione massima applicabile 30Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,2A.  
**Collegamento a 3 fili** (NC, NA e C).

I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere utilizzato alle bassissime tensioni.



Confezione da 10 pz.

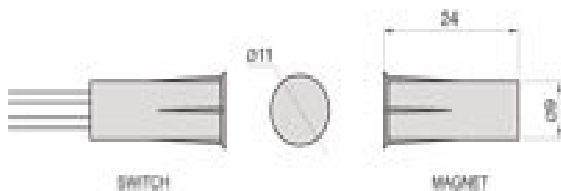
Quantità minima 30pz

## HRS1017

Art. AP103A

Contatto magnetico da incasso. Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 normalmente chiuso. Contenitore in **ABS rinforzato**. Massima distanza operativa tra il reed e il magnete 20mm. Tensione massima applicabile 100Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,5A.  
**Collegamento a 4 fili** (2 per il contatto NC e 2 per l'antisabotaggio).

I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere utilizzato alle bassissime tensioni.



Confezione da 10 pz.

Quantità minima 100pz

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### HRS2071

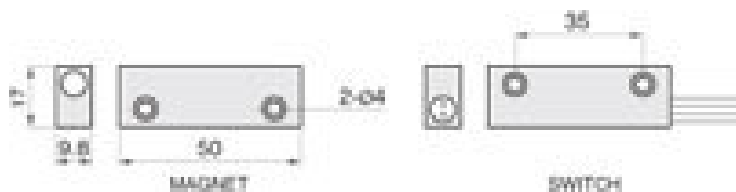
Art. AP104A

Contatto magnetico ad alta tolleranza da esterno per porte in legno o ferro ideale per uso commerciale e industriale. Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 normalmente chiuso. Contenitore in **alluminio ultraleggero**.

Massima distanza operativa tra il reed e il magnete 45mm. Tensione massima applicabile 100Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,5A.

**Collegamento a 4 fili** (2 per il contatto NC e 2 per l'antisabotaggio).

I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere



Confezione da 10 pz.

Quantità minima 50pz

### HRS3013

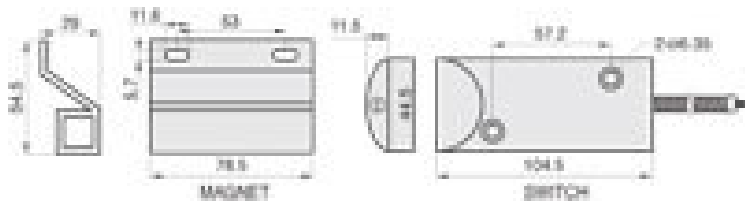
Art. AP105A

Contatto magnetico ad alta tolleranza **corazzato** per uso industriale adatto alla chiusura di porte basculanti e serrande. Ottima resistenza alla pioggia ed umidità. Reed Giapponese OKI mod.ORD9216 normalmente chiuso. Contenitore in **alluminio leggero**, protezione cavi **antisabotaggio**.

Massima distanza operativa tra il reed e il magnete 90mm. Tensione massima applicabile 100Vdc/Vac. Massima corrente applicabile 0,5A.

**Collegamento a 4 fili** (2 per il contatto NC e 2 per l'antisabotaggio).

I dati di tensione sono riferiti al contatto, comunque il prodotto deve essere utilizzato alle bassissime tensioni.



Confezione da 10 pz.

Quantità minima 20pz

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### SINTAP

Art. AP106A

Contatto di protezione per persiane avvolgibili e simili, con torretta di guida a protezione del filo. Contenitore plastico fissabile con 4 fori passanti.

Quantità minima 50pz



### IN4

Art. AP107A

Contatto inerziale a fissaggio mediante alette laterali. Contatti interni dorati. Collegamento con cavo 4 fili.

Quantità minima 50pz



**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

**www.elmaxsrl.it**

**e-mail: info@elmaxsrl.it**

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### Rilevatori per interni linea QUIP

#### QUIP PIR

Art. AP108A

Rivelatore infrarosso **quadruplo** elemento per interno  
• **PET immunity fino a 25Kg** con differenziazione dagli sfondi animali

- Lente sferica rigida a diagramma pieno
- Portata 18x18 mt. 105° ampiezza rilevazione
- Installazione a parete da 1,8 a 2,4 mt.
- Stabile contro luce alogena o riflessa a 2,4mt
- Contaimpulsivi 1 - auto
- Assorbimento 14 mA a 12VDC
- Temp. di lavoro da -20 a +50° umidità max. 95%
- Uscita di allarme e camper
- Lente opzionale tenda

Dimensioni: 90,5 x 61 x 37,5 mm



Quantità minima 50pz

#### QUIP 1000 SB

Art. AP109A

Rivelatore doppia tecnologia quadruplo elemento:

- Logica AND/OR
- portata mt. 18x18 105°
- Frequenza microonda 2,4GHz
- **Immunità animali fino a 25Kg**
- Regolazione portata con potenziometro
- Altezza installazione da 2.1 a 2.4 senza necessaria calibrazione
- Tamper

Dimensioni: 115 x 61 x 37,5 mm



Quantità minima 50pz

#### QUIP FIX

Art. AP110A

Snodo per fissaggio a parete dei sensori linea QUIP.

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### SRDT15

Art. AP120A

Questo prodotto fa parte della nuova generazione di rivelatori professionali PIR & MW ad analisi spettrale veloce del movimento. Lente sferica rigida bianca con filtro LP. Specchio a riflessione diffrattiva antistrisciamento. Elettronica basata su VLSI con analisi spettrale veloce del movimento. Compensazione di temperatura bidirezionale. Regolazione sensibilità microonda. Emittitore microonde realizzato con antenna su circuito stampato. Sensore piroelettrico unico a doppio elemento per una eccezionale prestazione di rivelazione ed eliminazione di falsi allarmi. Altezza di montaggio da 1,5 m a 3m senza bisogno di calibrazione. L'installazione può essere fatta indifferentemente con o senza supporti snodati. Immunità ambientale. Il rivelatore fornisce un'analisi delle condizioni ambientali attraverso l'intero spettro "frequenza/velocità di movimento", permettendo la focalizzazione sugli intrusi ed eliminando fattori ambientali che determinano falsi allarmi. L'analisi spettrale è possibile grazie all'elettronica VLSI su cui è basato il rivelatore assicurando un'alta affidabilità ed un funzionamento senza problemi. **Omologato IMQ 1° livello.**



Quantità minima 50pz

### Rilevatori per interni a tenda

### MRCRT

Art. AP111A

Rivelatore ad infrarosso passivo duplice elemento a specchio ideale per protezioni a tenda vicino alle finestre

- Portata tenda 8 mt 9° di ampiezza
- Antistrisciamento riflessione a specchio
- Assorbimento 6mA
- Esclusione led

Dimensioni: 70 x 35 x 36 mm



Quantità minima 10pz

### Rilevatore sismico/rottura vetro

Art. AP112A

Rivelatore sismico e rottura vetro

- Regolazione sensibilità rottura vetro
- Regolazione sensibilità sismico
- Raggio di rivelazione audiometrica max 10mt
- Sensore audio con microfono a condensatore dielettrico
- Alimentazione da 9 a 16Vdc
- Assorbimento 22mA in attesa, 25mA in funzione

Dimensioni: 93 x 55 x 24 mm

Quantità minima 10pz

**GBD PLUS**



**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione Catalogo 2009

## Rilevatori volumetrici per esterno

### SENSORE PER ESTERNO A DOPPIO PIR

Ideale per installazione in condizioni estreme  
Pet immune  
Tecnologia ASIC  
Compensazione automatica della temperatura  
Filtro solare  
Elevata immunità RFI e EMI

Art. AP113A

Quantità minima 5pz

D&D



### SENSORE PER ESTERNO DOPPIO PIR E MICROONDA

Microonda operante in banda K o X  
Apertura fascio di 90° regolabile sino a 180°  
Compensazione automatica della temperatura  
Livelli di sensibilità regolabili dall'utente  
Tempo di relè regolabile  
Filtro solare  
Semplice installazione  
Grado di protezione IP65  
Dimensioni (HxWxD): 200 x 81 x 90 mm

Quantità minima 5pz

EDS-3000 TRIO



Art. AP114A

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)



# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### HRSMT200

Art. AP118A

Rivelatore **tripla tecnologia** con **infrarosso passivo** e **microonda** con **antiaccecamento** ottico.

**Dip switch** a 5 posizioni per impostare i parametri di funzionamento. Selettore a 4 posizioni per impostare la sensibilità della microonda.

**Copertura IR** e **immunità animale** variabili a seconda delle necessità di installazione.

*Indicatori luminosi* disabilitabili.

Funzioni **Antimascheramento**, **AND/OR** e **Tamper**.

Altezza d'installazione: 1,8-2,4m.

**Copertura: 12m.**

**Immunità animale: < 20Kg.**

Immunità alla luce bianca: 15.000 Lux.

Frequenza **10.525 GHz.**

Grado di protezione **IP54.**

Uscita di allarme, uscita antimask, uscita antisabotaggio.

Alimentazione 12Vdc

Assorbimento 60 mA (max).

Quantità minima 5pz



### HRSBK200

Art. AP119A

Staffa per rivelatore da esterno

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

**www.elmaxsrl.it**

**e-mail: info@elmaxsrl.it**

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### Barriere multi fascio orientabili ad infrarossi attivi 15mt

Quantità minima 4pz

**B56**

Art. AP115A

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **15mt est-30mt int.**

- **Disonibili** in Diversi **Colori**
  - Bianco=BB Nero=BN Grigio=BG Marrone=BM
  - N° di fasci 3 doppi
  - Temperatura di funz. -35/+70°C,
  - Alimentazione 9 / 18Vdc, assorbimento 47 mA
  - Rotazione alle estremità per regolazione fasci, buzzer per taratura
  - Grado di protezione **IP65**
- Dimensioni: 30 x 560 x 25 mm



**B76**

Art. AP115B

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **15mt est-30mt int.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 4 doppi
- Dimensioni: 30 x 760 x 25 mm

**B112**

Art. AP115C

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **15mt est-30mt int.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 6 doppi
- Dimensioni: 30 x 1120 x 25 m

**B152**

Art. AP115D

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **15mt est-30mt int.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 8 doppi
- Dimensioni: 30 x 1520 x 25 mm

**B200**

Art. AP115E

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **15mt est-30mt int.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 10 doppi
- Dimensioni: 30 x 2000 x 25 mm

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### Barriere multi fascio orientabili ad infrarossi attivi 50mt

**DN56**

Art. AP116A

Quantità minima 2pz

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **50mt.**

- **Disonibili** in Diversi **Colori**
  - Bianco=BB Nero=BN Grigio=BG Marrone=BM
  - N° di fasci 3 doppi
  - Temperatura di funz. -35/+70°C,
  - Alimentazione 9 / 18Vdc, assorbimento 47 mA
  - Rotazione alle estremità per regolazione fasci, buzzer per taratura
  - Grado di protezione **IP65**
- Dimensioni: 30 x 560 x 25 mm



**DN112**

Art. AP116B

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **50mt.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 6 doppi
- Dimensioni: 30 x 760 x 25 mm

**DN152**

Art. AP116C

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **50mt.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 8 doppi
- Dimensioni: 30 x 1120 x 25 m

**DN200**

Art. AP116D

Barriera infrarosse per esterno multifascio portata **50mt.**

- Caratteristiche come B56
  - N° di fasci 10 doppi
- Dimensioni: 30 x 1520 x 25 mm

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)

# Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione

## Catalogo 2009

### Sirene

#### IRIS

Art. AP48A

Sirena autoalimentata per esterno, doppia chiusura in PVC e metallo zincato completa di lampeggiante. Pressione sonora a 1mt 120 db.  
Alimentazione 13.8Vdc  
Batteria allocabile 12V 2.2Ah (non in dotazione)  
Dimensioni 245x195x75

Quantità minima 10pz



#### MP100

Art. AP117A

Sirena piezoelettrica con tamper frontale e posteriore antistrappo. Pressione sonora a 1mt 120 db in contenitore ABS  
Alimentazione 13.8Vdc.  
Assorbimento 350mA  
Dimensioni 136 x 96 x 48 mm. Peso 195 grammi.

Quantità minima 10pz



**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)



Soluzioni elettroniche per la sicurezza e l'automazione  
Catalogo 2008



[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

**ELMAX S.r.l.**

Sede legale ed amministrativa: Via Madonna dei Martiri, 35 Molfetta (BA)

Tel 080 3389081 Fax 080 3386665

[www.elmaxsrl.it](http://www.elmaxsrl.it)

e-mail: [info@elmaxsrl.it](mailto:info@elmaxsrl.it)