



CATALOGO PRODOTTI





Codice Prodotto:
DUE.EZYLAN

Centrale full radio
LAN / Wi-Fi / LTE

- 64 Dispositivi radio bidirezionali
- 32 Utenti
- 8 Settori liberamente parzializzabili
- 8 Sensori radio con fotocamera
- 8 Telecamere IP (Dahua)
- Trasmissione radio 868 MHz bidirezionale
- Porta Ethernet RJ45 integrata
- Modulo Wi-Fi integrato
- Modulo GSM + dati LTE integrato



Codice Prodotto:
DUE.MINIC868B

Contatto radio 868
4 protezioni
bianco (multipli 2)

Codice Prodotto:
DUE.MINIC868M

Contatto radio 868
4 protezioni
marrone (multipli 2)

- Contatto magnetico radio 4 protezioni (contatto interno, shock sensor, contatto esterno, tapparella)
- 4 segnalazioni radio distinte
- Alimentazione a batteria litio 3V tipo CR123A (inclusa)



Codice Prodotto:
DUE.MINIM868B

Contatto radio 868
compatto bianco
(multipli 2)

Codice Prodotto:
DUE.MINIM868M

Contatto radio 868
compatto marrone
(multipli 2)

- Contatto magnetico radio compatto
- Ingresso filare per contatto esterno in parallelo al reed di bordo
- Alimentazione a batteria litio 3V tipo CR2 mod. 0BT0003 (inclusa)



Codice Prodotto:
DUE.VIDEOPIR

Sensore infrarosso
con fotocamera
via radio 868
con snodo
(opzionale)

- Tecnologia di rilevazione ad IR passivo via radio 868 supervisionato
- Fotocamera VGA integrata con illuminatore IR per visione notturna
- Trasmissione via radio delle immagini di videoverifica alla centrale



Codice Prodotto:
DUE.DIRRV2868

Sensore infrarosso
via radio 868
senza snodo

- Tecnologia IR passivo via radio supervisionato
- Regolazione della sensibilità e conteggio impulsi
- Portata circa 10 metri
- Apertura fascio circa 105°
- Alimentazione a batteria alcalina 9V mod. BAT9 (non inclusa)
- Autonomia circa 2 anni con 10 allarmi/giorno + supervisione
- Snodo non incluso



Codice Prodotto:
DUE.TX6C

Radiocomando 868
6 pulsanti
(CE-LAN / EZY-LAN)

- 4 tasti diretti programmabili
- Libera parzializzazione dei settori 1-4
- Tasto programmabile Panico o Silenzioso
- Led di stato dei singoli settori 1-4
- Richiesta stato dell'area



Codice Prodotto:
DUE.SIRPZRB868

Sirena esterna
radio 868
autoalimentata
Batteria non inclusa

- Sirena da interno via radio 868
- Alimentazione 4 batterie 3V CR123A (non incluse)
- Autonomia circa 2 anni



Codice Prodotto:
DUE.VVZELARB868

Sirena esterna
radio 868
autoalimentata
Batteria non inclusa

- Sirena da esterno via radio 868
- Alimentazione con pacco batteria litio mod. BAT7V2LITIO (pacco batteria non incluso)
- Autonomia circa 2 anni



Codice Prodotto:
DUE.BAT7V2LITIO

Pacco Litio 12Ah
7,2V

Pacco batteria litio 7,2V (sirena)



Codice Prodotto:
DUE.KAPTURER868

Tenda DT radio 868
ANTIMASK

- Versione: radio 868
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel) + 1 microonda pulsata 24GHz planare
- Portata rilevazione: Portata fino a 12 m - Apertura verticale: circa 73°
Apertura orizzontale: circa 7,5°
- Walk-test manuale: combinato per entrambe le testine con led
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione wireless BT tramite App VIEW SENSOR (con modulo BT-LINK-S opzionale)
- Analisi digitale: algoritmo DUAL SENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda - compensazione automatica della temperatura + Antimascheramento attivo
- Alimentazione: pacco litio 6V (incluso) mod. 0BT0004 (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa, supervisione (via radio)
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 128x41x48 mm



Codice Prodotto:
DUE.MOSKITOR868

Volumetrico/Tenda
6 IR ANTIMASK
radio 868

- Versione: radio 868
- Tecnologia di rilevazione: 6 infrarossi passivi disposti a coppie su tre lati
- Portata rilevazione: rilevazione laterale: fino a 12 m per ciascun lato
apertura 10° rilevazione frontale: fino a 5 m - apertura 180°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni lato con led e buzzer;
(2) Completo per tutte i lati con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme lato destro, allarme lato sinistro, allarme lato frontale, elusione destra, elusione sinistra, tamper, mask, batteria bassa, supervisione (via radio)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Dimensioni: (H x L x P) 190x85x75mm



Codice Prodotto:
DUE.VIPERDTR868

Volumetrico DT
radio 868
ANTIMASK

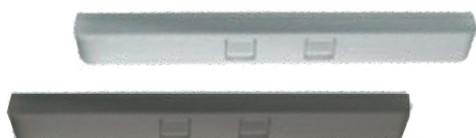
- Versione: radio 868
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel nera 13 settori) + 1 microonda pulsata 24 GHz planare
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 110°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi Digitale: algoritmo DUALSENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda. Discriminazione tra movimento di attraversamento e di avvicinamento. Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo.
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa, supervisione (via radio)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: Da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.VIPERR868

Volumetrico doppio
IR radio 868
ANTIMASK

- Versione: radio 868
- Tecnologia di rilevazione: 2 infrarossi passivi indipendenti (lente Fresnel nera 5 settori)
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 100°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi Digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso. Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo.
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa, supervisione (via radio)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: Da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.EWALLDTR868B

Tenda DT
radio 868 bianco

Codice Prodotto:
DUE.EWALLDTR868M

Tenda DT
radio 868 marrone

- Protezione a tenda di porte e finestre
- Due infrarossi + una microonda pulsata 24 GHz
- Avanzati algoritmi di analisi digitale
- Compensazione della temperatura
- Alta immunità alla presenza di zanzariere
- Protezione antirimozione con inclinometro





Codice Prodotto:
DUE.KAPTUREF

Tenda DT filo
ANTIMASK

- Versione: filo
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel) + 1 microonda pulsata 24GHz planare
- Portata rilevazione: Portata fino a 12 m - Apertura verticale: circa 73°
Apertura orizzontale: circa 7,5°
- Walk-test manuale: combinato per entrambe le testine con led
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione wireless BT tramite App VIEW SENSOR (con modulo BT-LINK-S opzionale)
- Analisi digitale: algoritmo DUAL SENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda - compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo
- Alimentazione: 12Vdc - max. 10 mA
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask (uscite optomos NC)
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 128x41x48 mm



Codice Prodotto:
DUE.KAPTUREK

Tenda DT universale
ANTIMASK

- Versione: universale
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel) + 1 microonda pulsata 24GHz planare
- Portata rilevazione: Portata fino a 12 m - Apertura verticale: circa 73°
Apertura orizzontale: circa 7,5°
- Walk-test manuale: combinato per entrambe le testine con led
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione wireless BT tramite App VIEW SENSOR (con modulo BT-LINK-S opzionale)
- Analisi digitale: algoritmo DUAL SENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda - compensazione automatica della temperatura + Antimascheramento attivo
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR2 (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa (uscite optomos NC)
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 128x41x81 mm (comprensivo di spazio per trasmettitore radio)



Codice Prodotto:
DUE.MOSKITOF

Volumetrico/Tenda
6 IR ANTIMASK filo

- Versione: filo
- Tecnologia di rilevazione: 6 infrarossi passivi disposti a coppie su tre lati
- Portata rilevazione: rilevazione laterale: fino a 12 m per ciascun lato - apertura 10°
rilevazione frontale: fino a 5 m - apertura 180°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni lato con led e buzzer;
(2) Completo per tutte i lati con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso
compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo
- Alimentazione: 12Vdc - max. 15 mA
- Segnalazione eventi: allarme lato destro, allarme lato sinistro, allarme lato frontale,
tamper, mask (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Dimensioni: (H x L x P) 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.MOSKITOK

Volumetrico/Tenda
6 IR ANTIMASK
universale

- Versione: universale
- Tecnologia di rilevazione: 6 infrarossi passivi disposti a coppie su tre lati
- Portata rilevazione: rilevazione laterale: fino a 12 m per ciascun lato - apertura 10°
rilevazione frontale: fino a 5 m - apertura 180°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni lato con led e buzzer;
(2) Completo per tutte i lati con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso
compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non include) (autonomia circa 3 anni)
- Segnalazione eventi: allarme lato destro, allarme lato sinistro, allarme lato
frontale, tamper, mask, batteria bassa (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x113 mm
(comprensivo di spazio per trasmettitore radio di dimensioni max.
100x45x35 mm)



Codice Prodotto:
DUE.VIPERDTF

Volumetrico DT
filo ANTIMASK

- Versione: filo
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel nera 13 settori) + 1 microonda pulsata 24 GHz planare
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 110°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo DUALSENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda.
Discriminazione tra movimento di attraversamento e di avvicinamento.
Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo.
- Alimentazione: 12Vdc - max. 14 mA
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.VIPERDTK

Volumetrico DT
universale
ANTIMASK

- Versione: universale
- Tecnologia di rilevazione: 1 infrarosso passivo (lente Fresnel nera 13 settori) + 1 microonda pulsata 24 GHz planare
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 110°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test Wireless BT: Walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo DUALSENSE di validazione digitale del segnale combinato di infrarosso e microonda.
Discriminazione tra movimento di attraversamento e di avvicinamento.
Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x113 mm (comprensivo di spazio per trasmettitore radio di dimensioni max. 100x45x35 mm)



Codice Prodotto:
DUE.VIPERF

Volumetrico doppio
IR filo ANTIMASK

- Versione: filo
- Tecnologia di rilevazione: 2 infrarossi passivi indipendenti (lente Fresnel nera 5 settori)
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 100°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi Digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso. Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo.
- Alimentazione: 12Vdc - max. 14 mA
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.VIPERFLITE

Volumetrico
doppio IR filo

- Versione: filo
- Tecnologia di rilevazione: 2 infrarossi passivi indipendenti (lente Fresnel nera 5 settori)
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 100°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test wireless BT: walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso
- Alimentazione: 12Vdc - max. 14 mA
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x75 mm



Codice Prodotto:
DUE.VIPERK

Volumetrico doppio
IR universale
ANTIMASK

- Versione: universale
- Tecnologia di rilevazione: 2 infrarossi passivi indipendenti (lente Fresnel nera 5 settori)
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 100°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test Wireless BT: Walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi Digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso. Compensazione automatica della temperatura + antimascheramento attivo.
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x113 mm (comprensivo di spazio per trasmettitore radio di dimensioni max. 100x45x35 mm)



Codice Prodotto:
DUE.VIPERKLITE

Volumetrico
doppio
IR universale

- Versione: universale
- Tecnologia di rilevazione: 2 infrarossi passivi indipendenti (lente Fresnel nera 5 settori)
- Portata rilevazione: Portata: fino a 12 m - Apertura: 100°
- Walk-test manuale: EASYSTEP: (1) Indipendente per ogni testina con led e buzzer; (2) Completo per entrambe le testine con led e buzzer
- Walk-test Wireless BT: Walk-test e programmazione con Modulo wireless BT-LINK-S (opzionale) + App VIEW SENSOR per Android e Windows
- Analisi digitale: algoritmo REDSENSE di validazione digitale del segnale infrarosso
- Alimentazione: 2 batterie litio 3V CR123A (non incluse) (autonomia circa 2 anni)
- Segnalazione eventi: allarme, tamper, mask, batteria bassa (uscite optomos NC)
- Livello protezione: Waterproof grado IP54 - antivandalo grado IK10
- Temperatura operativa: da -40 °C a +70 °C - umidità relativa 95%
- Dimensioni (H x L x P): 190x85x113 mm (comprensivo di spazio per trasmettitore radio di dimensioni max. 100x45x35 mm)

 **Star System**[®]
Distribuzione sistemi di sicurezza



 **DUEVI**[®]
YOUR SECURITY. OUR TECHNOLOGY

LINEA PERIMETRALE



Codice Prodotto:
DUE.BTLINKS

Modulo wireless BT per sensori





KIT BASE

DUE.EZYKIT

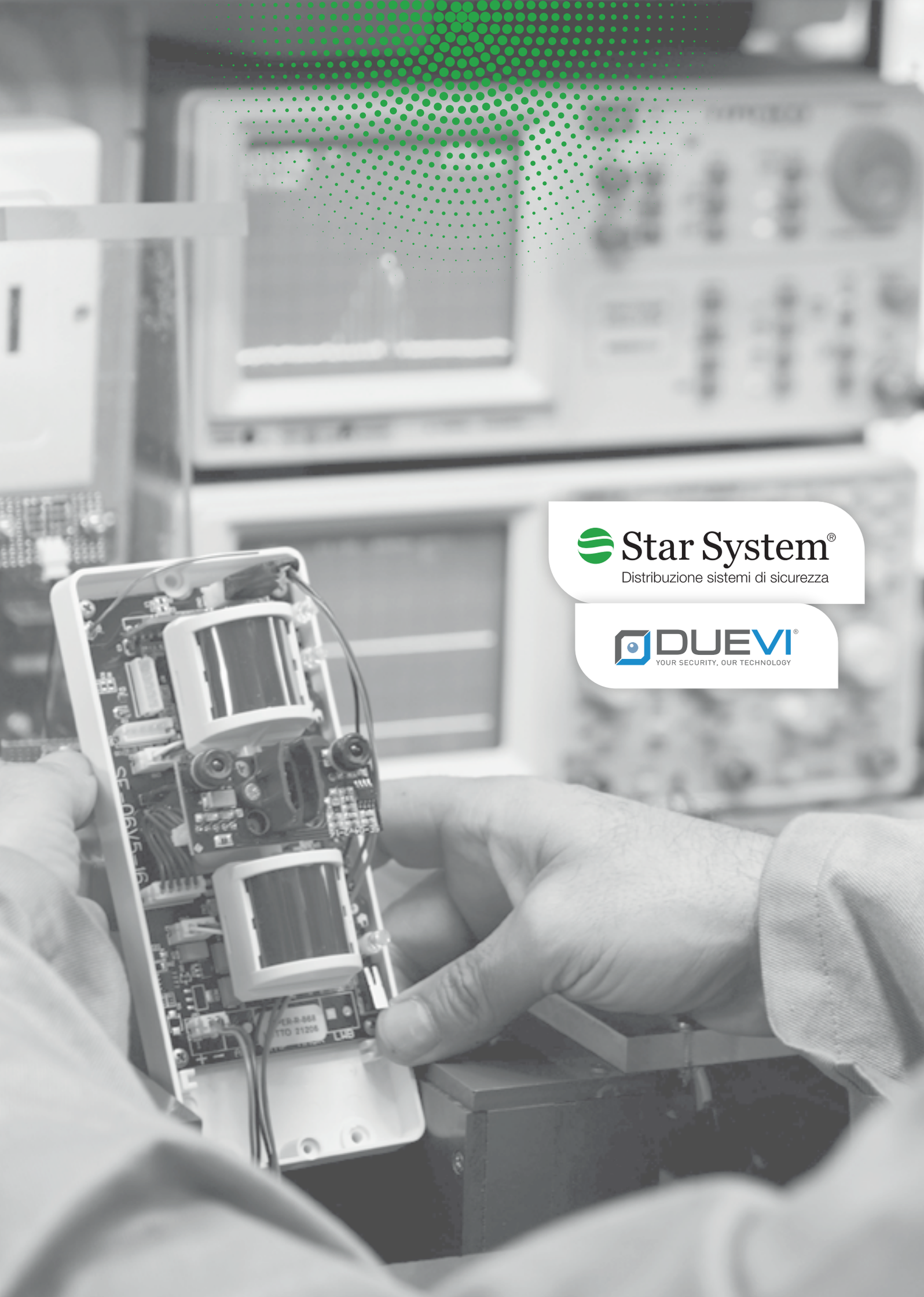
DUE.EZYLAN+DUE.TX6C+DUE.MINIC868B+DUE.DIRRV2868



DUE.EZYKITV

DUE.EZYLAN+DUE.TX6C+DUE.MINIC868B+DUE.VIDEOPIR





 **Star System**[®]
Distribuzione sistemi di sicurezza

 **DUEVI**[®]
YOUR SECURITY, OUR TECHNOLOGY



Distribuzione sistemi di sicurezza
Società del Gruppo Top Star SpA

Via Comunità Economica Europea, 41

95045 Misterbianco (CT)

+39 095 483 720

info@starsystemsrl.it

www.starsystemsrl.it

