



ANTINTRUSIONE

→ DOPPIA TECNOLOGIA RADIO AD EFFETTO TENDA RILEVATORE DT600

DISTRIBUTORE



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 - 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) - Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it - E mail info@assrl.it



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Rilevatore costituito da un IRP + MW a 24GHz
- Portata regolabile max. 8 m
- Sensibilità programmabile su due livelli
- Tempo interdizione programmabile
- Antimanomissione
- Funzione walk test
- Supervisione random
- Installazione a parete o soffitto, diretta oppure con staffa o snodo (opzionali)
- Contenitore in policarbonato IP51

CODICE	DESCRIZIONE
80IM4100113	DT600 Rilevatore a doppia tecnologia effetto tenda
80SP4D00113	Staffa a 90°
80SP5D00113	Snodo

DOPPIA TECNOLOGIA RADIO AD EFFETTO TENDA

I nuovi rilevatori radio a doppia tecnologia da esterno creano una vera e propria barriera su porte e finestre, con una portata massima di 8 metri. La staffa e lo snodo opzionali permettono di installare i rilevatori ottimizzando l'angolo e il raggio di azione permettendo l'estensione dell'area di copertura al fine di proteggere più varchi con un solo rilevatore. Possono essere installati sia all'interno sia all'esterno dei locali e sono la soluzione ottimale per:

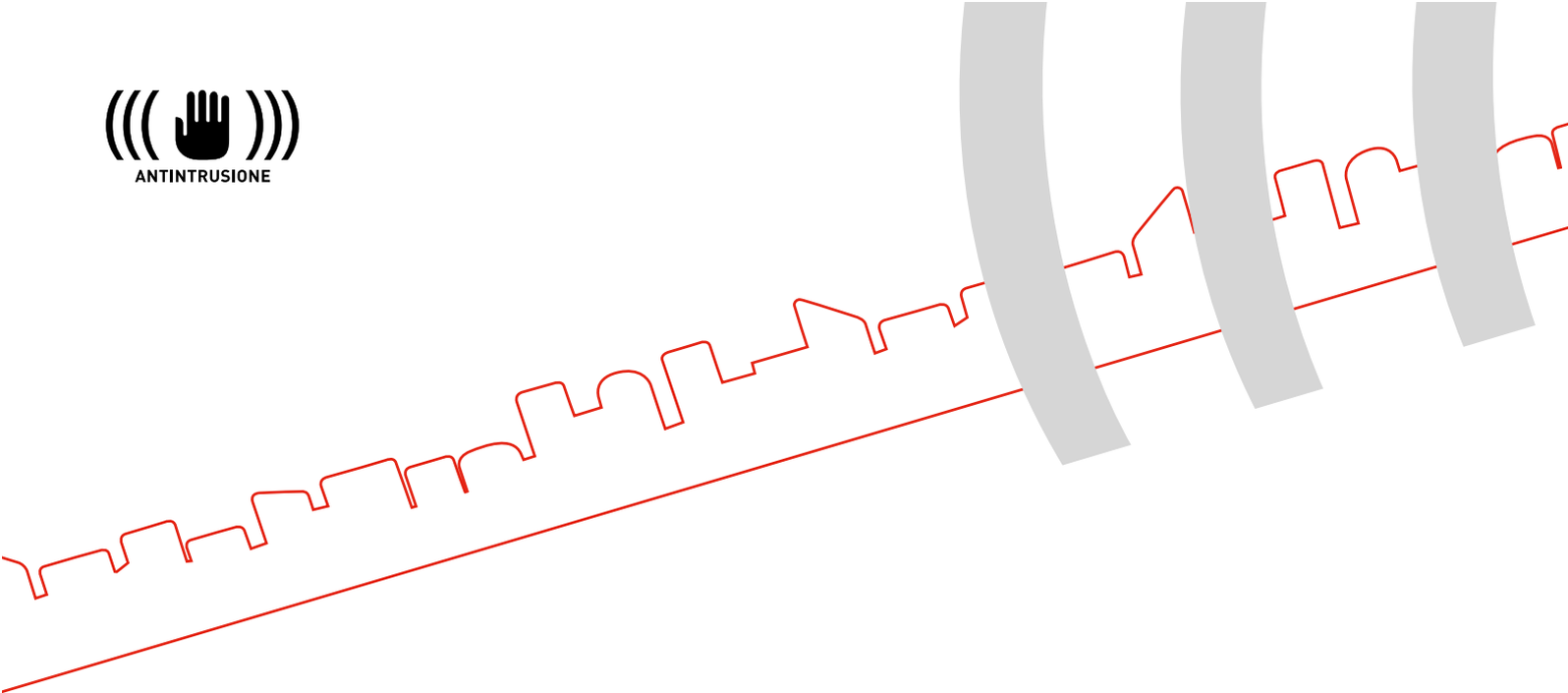
- Abitazioni
- Uffici e locali commerciali
- Settore terziario



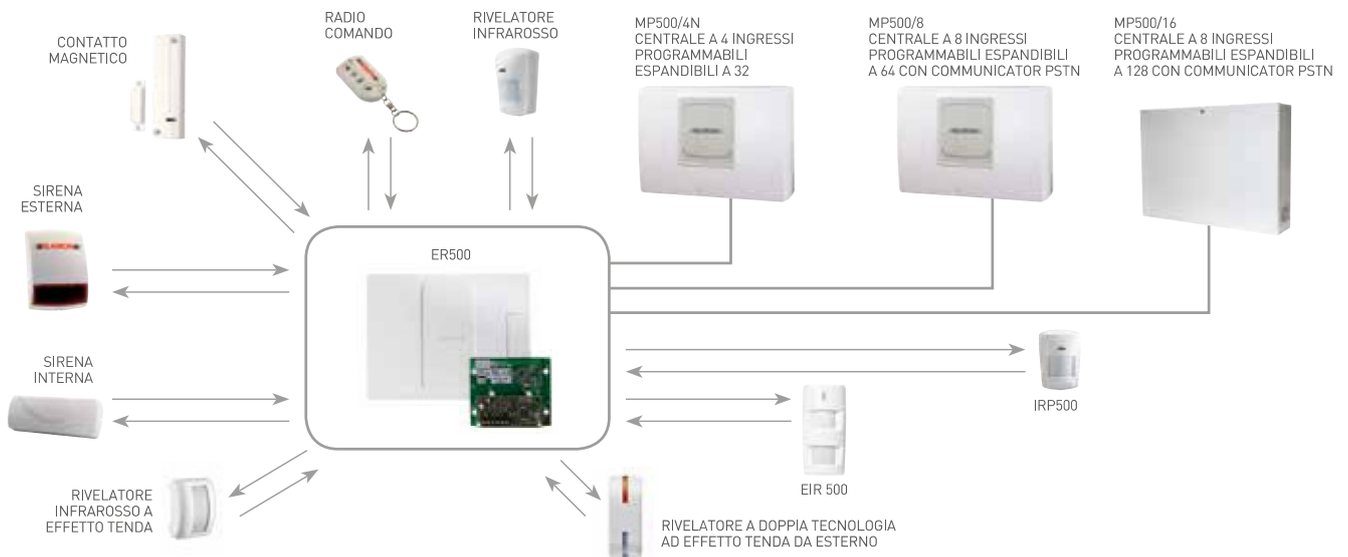
Staffa di supporto



Snodo orientabile



Il rilevatore DT600, attraverso l'espansione radio bidirezionale su bus ER600, può essere associato al sistema MP500.



Il rilevatore DT600 può essere associato alle centrali del sistema radio EGON.



ELKRON

T +39 011.39.86.700
F +39 011.39.86.703
www.elkron.com
info@elkron.it

Elkron è un marchio commerciale di Urmet S.p.A.
Via Bologna, 188/C | 10154 Torino (ITALY)



ANTINTRUSIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	1 batteria CR2 3V (in dotazione)
Frequenza microonda	24 Ghz
Frequenza radio bidirezionale	868,35 MHz
Assorbimento di corrente in stand by (operativa)	15uA (solo rivelatore) + modulo TX
Assorbimento di corrente in allarme con LED accesso	3,5 mA + modulo TX
Portata	minima 2m / massima 8m con regolazione da trimmer
Potenza di emissione (EIRP)	13dBm
Livello di protezione	IP51
Temperatura lavoro	-10°C/+55°C
Umidità Ambientale	95%
Peso	300g
Dimensioni senza accessori (H) x (L) x (P)	110 x 42 x 62 mm

DISTRIBUTORE



A.S. S.r.l. Via Gadames 132 – 20151 MILANO
Tel. 02 38004597(r.a.) – Fax 02 33407018
Internet www.assrl.it – E mail info@assrl.it

DIAGRAMMA DI RILEVAZIONE STANDARD

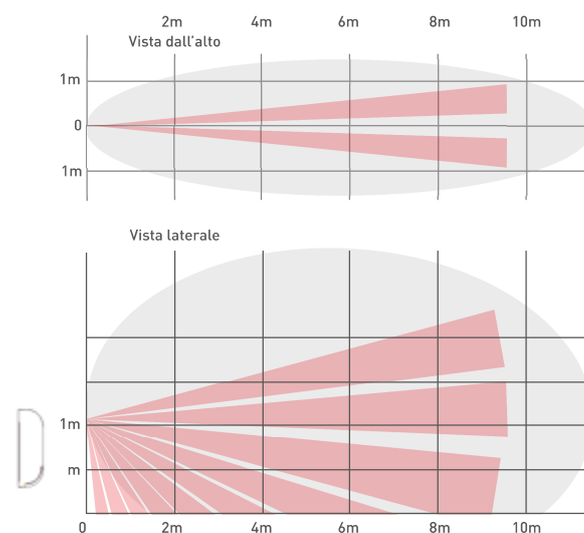
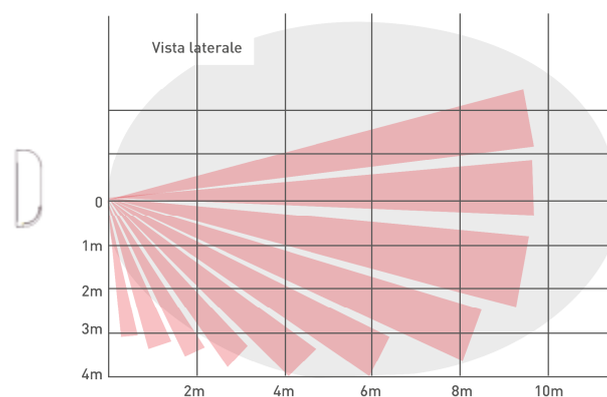


DIAGRAMMA DI RILEVAZIONE ALLA MASSIMA ALTEZZA



T +39 011.39.86.700
F +39 011.39.86.703
www.elkron.com
info@elkron.it

Elkron è un marchio commerciale di Urmet S.p.A.
Via Bologna, 188/C | 10154 Torino (ITALY)