












www.eea-security.com

Syrio

Funzioni principali

Main features

		DT07	DT06 PET	DT PET	DT05 PET	IR PET	IR
	AND Si ha la condizione di allarme quando sia la sezione Microonda che l'Infrarosso rilevano l'intrusione.		●	●	●	●	
	PIR Sensore infrarosso passivo a doppio elemento con lente Fresnel.					●	●
	ANTIMASCHERAMENTO DI MICRO-ONDA Consente di segnalare qualsiasi tentativo di mascheramento della sezione Microonda.	●					
	AB Antiaccettazione dell'infrarosso per contrastare tentativi di occultamento dell'intruso.	●	●				
	ECO Ad impianto disinserito consente lo spegnimento della Microonda.	●	●				
	ECO/AND Sistema di spegnimento automatico della microonda (basso impatto ambientale).			●	●		
	LED OFF Disattiva le visualizzazioni di rilevazione mantenendo abilitate le visualizzazioni delle memorie.	●	●	●	●	●	●
	MEMO Permette di visualizzare il primo allarme avvenuto ad impianto disinserito.	●	●	●	●	●	●
	PORTATA 15 METRI Il rivelatore ha una portata operativa di 15 metri.	●	●		●		●
	PORTATA 12 METRI Il rivelatore ha una portata operativa di 12 metri.			●		●	
	PET IMMUNITY Immunità agli animali di piccola taglia			●		●	

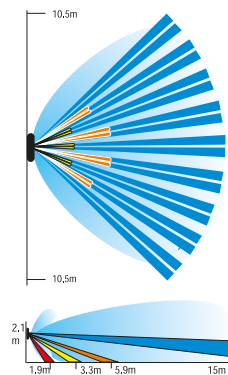
Syrio



Il massimo della sicurezza in un oggetto di design ricercato e discreto
Maximum of security in an object beautifully and discreet

Syrio W DT07

Rilevatore volumetrico antintrusione a doppia tecnologia con antimascheramento della sezione microonda
Dual technology motion detector with Antimask of Microwave



Sensibilità selezionabile su due livelli
Sensitivity selectable on two levels

Memorie di allarme
Time memory of type of Alarm

Elaborazione digitale Anti Fluorescente
Anti Fluorescent digital processing

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

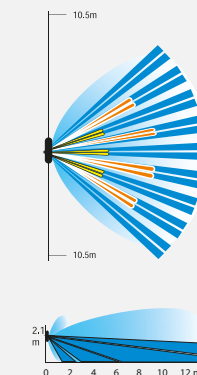
Copertura totale 90° per 15m
Total coverage 90° per 15m

Montaggio ad angolo, parete, snodo
Wall, Corner, Bracket mounting



Syrio DT PET

Rilevatore volumetrico antintrusione a doppia tecnologia con immunità agli animali
Dual technology motion detector pet immune



Elaborazione digitale Anti Fluorescente
Anti Fluorescent digital processing

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

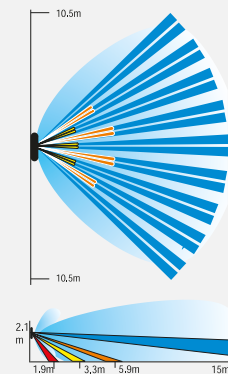
Copertura totale 90° per 12m
Total coverage 90° per 12m

Montaggio ad angolo, parete, snodo
Wall, Corner, Bracket mounting



Syrio DT06

Rilevatore volumetrico antintrusione a doppia tecnologia con antiaccecamento dell'infrarosso
Dual technology motion detector with AntiBlinding of Infrared



Sensibilità selezionabile su due livelli
Sensitivity selectable on two levels

Memorie di allarme
Time memory of type of Alarm

Elaborazione digitale Anti Fluorescente
Anti Fluorescent digital processing

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

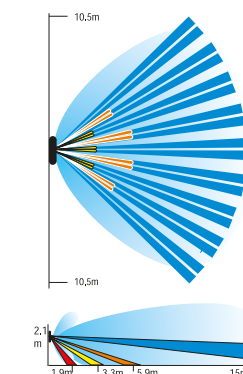
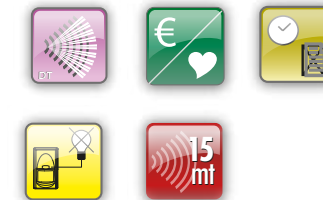
Copertura totale 90° per 15m
Total coverage 90° per 15m

Montaggio ad angolo, parete, snodo
Wall, Corner, Bracket mounting



Syrio DT05

Rilevatore volumetrico antintrusione a doppia tecnologia a basso impatto ambientale
Dual technology motion detector low environmental impact



Elaborazione digitale Anti Fluorescente
Anti Fluorescent digital processing

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

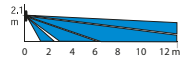
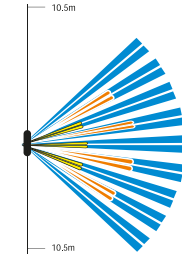
Copertura totale 90° per 15m
Total coverage 90° per 15m

Montaggio ad angolo, parete, snodo
Wall, Corner, Bracket mounting





Rilevatore volumetrico antintrusione ad Infrarosso Passivo con pet immune
Infrared volumetric detector with pet immune



Analisi digitale dei segnali
Digital analysis of the signals

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

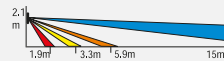
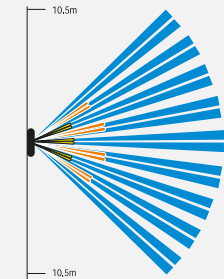
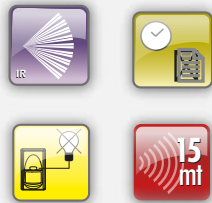
RANGE, portata su 2 livelli preimpostati
GAIN, range on two levels setting

Montaggio ad angolo, parete, snodo (Per funzione pet immunity snodo non utilizzabile)
Wall, Corner, Bracket mounting (For function immunity pet Minilink unusable)

Copertura totale 90° per 12m
Total coverage 90° per 12m



Rilevatore volumetrico antintrusione ad Infrarosso Passivo
Volumetric anti intrusion detector with Passive Infrared Sensor



Analisi digitale dei segnali
Digital analysis of the signals

Lente di Fresnel a 18 fasci su 4 piani con Look Down Zone
Fresnel Lens with 18 zones on 4 planes with look down zone

RANGE, portata su 2 livelli preimpostati
GAIN, range on two levels setting

Montaggio ad angolo, parete, snodo
Wall, Corner, Bracket mounting

Copertura totale 90° per 15m
Total coverage 90° per 15m



Accessori

Staffa MINYLINK - *MinyLink Bracket*



Applicazione a soffitto
Ceiling application



Applicazione a parete
Wall application