



www.eea-security.com

Velvet DT Lab

MADE IN ITALY



MADE IN ITALY



Funzioni principali

Main features

		FACTORY LABLINE LAB	CUT LAB	CENTRUM LAB
 DT Rilevatore doppia tecnologia	DT Dual technology motion detector	●	●	●
 WIRELESS Rilevatore a basso assorbimento per sistemi via radio.	WIRELESS Motion detector for wireless system.	●	●	●
 PORTATA METRI Il rilevatore ha una portata operativa di:	METERS RANGE The detector has an operating range of:	8 mt	8 mt	4 mt
 IMPERMEABILITÀ Il rilevatore è IMPERMEABILE grazie alla presenza di guarnizioni nei profili di chiusura.	WATERPROOF The detector is waterproof due to the presence of seals in closing edge.	●		
 ALIMENTAZIONE Alimentazione 3,6V e 3V	VOLTAGE Voltage 3,6V and 3V	●	●	●
 NO/NC Contatto allarme NO/NC selezionabile da DIP SWITCH.	NO/NC Alarm contact NO/NC selectable by DIP SWITCH.	●	●	●
 COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA Gli algoritmi di elaborazione ottimizzano automaticamente la rilevazione in funzione della temperatura.	TEMPERATURE COMPENSATION Processing algorithms automatically optimize the detection in function of temperature.	●	●	●
 PET IMMUNITY Immunità agli animali di piccola taglia (con applicazione accessorio dedicato).	PET IMMUNITY Pet immunity (with the application dedicated accessory).	●	●	
 TEMPO DI RITARDO Tempo di ritardo selezionabile.	TIME DELAY Time delay selectable.	●	●	●
 LED OFF Disattiva le visualizzazioni di rilevazione mantenendo abilitate le visualizzazioni delle memorie.	LED OFF Remote enabling LED.	●	●	●
 COLORI Disponibile in diversi colori.	COLORS Available in different colors.			●



Velvet DT Lab

Rilevatori doppia tecnologia wireless a tenda.

La soluzione ideale per le protezioni da esterno.

Dual technology wireless curtain detector.

The ideal solution for outdoor installations.





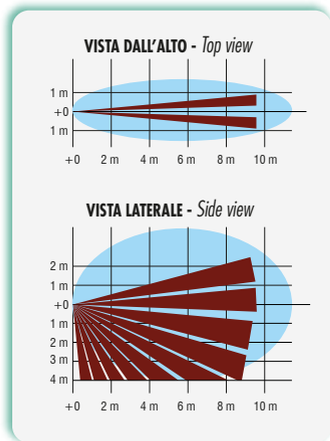
FACTORY FM

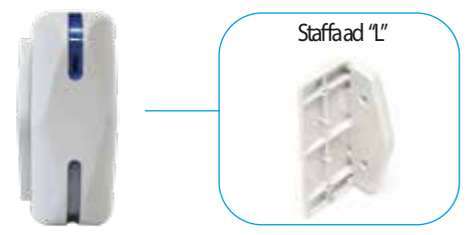


FACTORY FULL

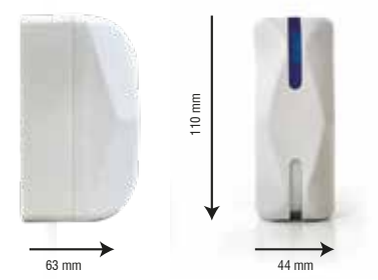
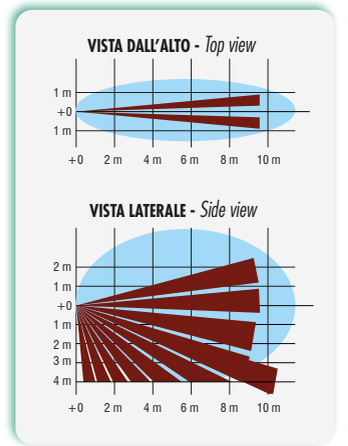


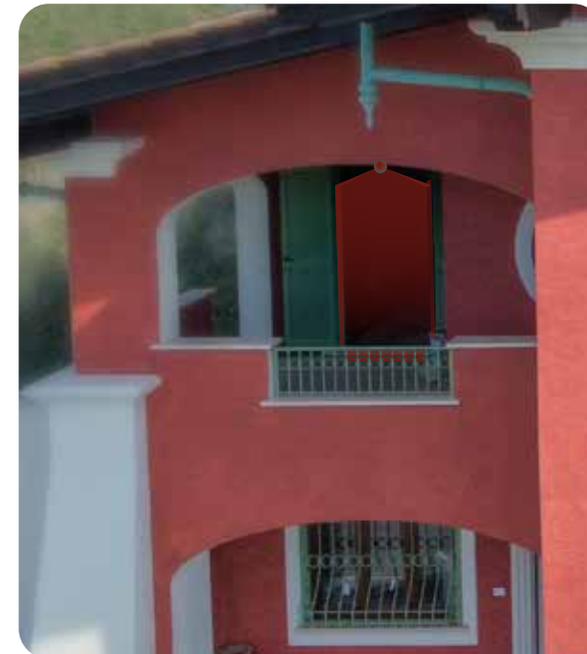
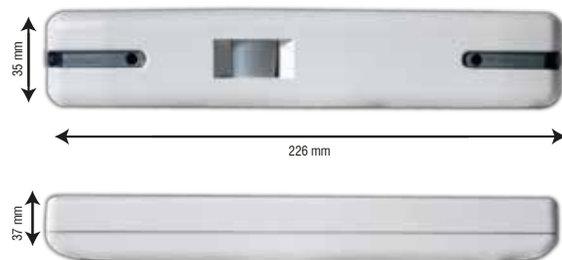
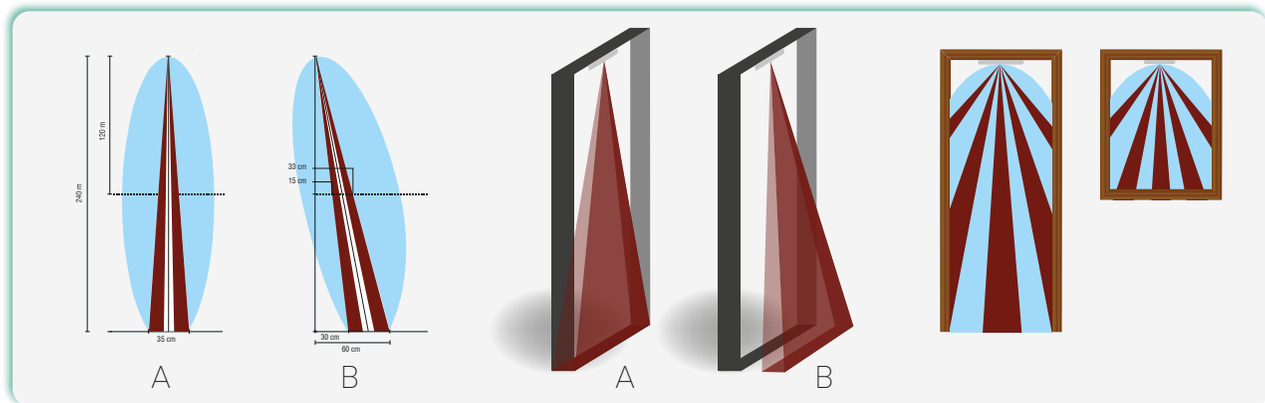
FACTORY LT





ACCESSORI OPZIONALI
OPTIONAL





ACCESSORI OPZIONALI
OPTIONAL



BWR Centrum



