

Barriera ottica via radio

Codice: JA-150IR

La barriera ottica via radio IR JA-150IR genera allarmi per eventuali intromissioni / interruzioni nello spazio protetto dai raggi ottici del sistema. E' un prodotto integrato da trasmettitori compatibili con il sistema JABLOTRON 100+.



Descrizione del prodotto:

Il rilevatore è dotato di ottica con due raggi con alta resistenza ai falsi allarmi. L'infra-barriera occupa due posizioni nel sistema. Entrambe le parti della barriera segnalano l'eventuale sabotaggio. I trasmettitori radio eseguono regolarmente l'autocontrollo e segnalano il proprio status mediante trasmissione al sistema.

Specificazioni

Alimentazione:	4 batterie litio tipo LSH20 (3,6 V 13 Ah)
Vita utile media della batteria:	circa 3 anni (modalità risparmio energetico 120 s)
Frequenza d'esercizio:	868 MHz
Range di comunicazione:	fino a 300 m (in spazio aperto)
Distanza tra le unità:	max. 60 m
Altezza d'installazione:	da 0,7 a 1,0 m
Temperatura d'esercizio:	da -20 °C a +60 °C