





by



for



Raptor DN by AVS

Un kit antintrusione pensato appositamente per le porte da garage De Nardi

AVS Electronics, in collaborazione con De Nardi, ha studiato e realizzato "Raptor DN by AVS", un kit antintrusione predefinito, che sarà installato direttamente dal personale De Nardi.

Qualità MADE IN ITALY

La centrale di "Raptor DN by AVS" è completamente progettata e prodotta in Italia, di elegante design, e garantisce, in qualsiasi momento, una sicura protezione della tua porta da garage.

Evoluto, flessibile e facile da installare

La centrale di "Raptor DN by AVS", come tutte le centrali radio bidirezionali della gamma Raptor di AVS Electronics, dispone di un sistema via radio (GFSK) che garantisce l'ottimale sicurezza nelle trasmissioni e, grazie alla funzione di ricerca automatica del canale, è in grado di rilevare eventuali tentativi di accecamento. La nuova tecnologia radio dei sensori integra la funzione Automatic Frequency Change (AFC), con cambio automatico di frequenza ad ogni trasmissione, ed è completa di Dinamic Power Transmitter (DPT), la gestione dinamica della potenza e delle trasmissioni, in funzione delle reali necessità.

Studiata per essere una centrale semplice e molto performante, grazie alle programmazioni di base, è Plug & Play. È sufficiente acquisire i sensori ed il trasmettitore, collegare il ripetitore luminoso e "Raptor DN by AVS" è pronto all'uso.

La centrale di "Raptor DN by AVS" è modulare e flessibile. Con il successivo intervento degli installatori certificati AVS, può adattarsi a qualsiasi situazione installativa, dal piccolo al medio impianto, grazie all'ampia gamma di dispositivi via radio da interno e da esterno disponibili. Con l'inserimento di una SIM Card nel modulo di comunicazione GSM già integrato (di serie) o con quello IP (opzionale), la centrale di "Raptor DN by AVS" consente all'utente la totale gestione da remoto con l'App MyAVSAlarm. Una guida vocale consente, inoltre, di inviare dei precisi messaggi di allarme, guasto o di stato del sistema.

Kit "Raptor DN by AVS" (1) Kit completo di: 1. RAPTOR R - centrale senza tastiera e AUS electronics alimentazione a 220 VAC, con batteria tampone 12 V 2. Trasmettitore quadricanale De Nardi 3. WIC 4 PLUS - contatto magnetico a doppio canale con inerziale 4. WING 4 WS - sensore a tenda per porte e finestre 5. FI100 - ripetitore luminoso remoto gestito da un'uscita relè della centrale

(3)

(5)