

## COMUNICATO STAMPA

### **AVS ELECTRONICS - La centrale radio multifunzione RAPTOR e le soluzioni per la sicurezza perimetrale in mostra a INTERSEC-DUBAI 2019**

Curtarolo (Pd), 10 gennaio 2019 – È all’insegna della tecnologia e delle novità la presenza di AVS Electronics a INTERSEC, la prestigiosa manifestazione dedicata alla Sicurezza in Medio Oriente, in programma a Dubai, dal 20 al 22 gennaio, al Padiglione 1 Stand C24.

“Di anno in anno – afferma Fabio Baro, Amministratore Delegato dell’Azienda – la presenza AVS Electronics a Dubai si conferma e si rafforza. In quest’area, AVS Electronics ha da tempo conquistato un’ottima quota di mercato con i prodotti MADE IN ITALY, apprezzati per qualità, innovazione e design. Quest’anno, puntiamo a far conoscere agli operatori del settore le nostre soluzioni applicative studiate appositamente per questo mercato, in termini di innovazione e ricerca e sviluppo.”

All’importante fiera del Middle East, AVS Electronics presenta X-TREAM e RAPTOR, l’innovativa gamma di centrali radio bidirezionali, apprezzata per la sua sicurezza nella trasmissione radio e per la veloce e semplice installazione. Completa di GSM/GPRS integrato, in grado di inviare e ricevere SMS e chiamate, perfettamente gestibile da remoto con l’applicazione MY AVS ALARM per l’utente e MY AVS MANAGER per l’installatore, gestiti sul Cloud AVS, Raptor ben si adatta alle molteplici esigenze applicative, grazie alla possibilità di installare sino a 125 sensori, da interno ed esterno, fino a 125 telecomandi completi di feedback, 4 tastiere e 2 sirene radio.

A Intersec 2019, AVS Electronics è presente anche con le sue più avanzate soluzioni di sicurezza perimetrale: ONE, sensore dal sofisticato sistema di rilevazione ad infrarossi attivi e rilevazione di avvicinamento; SPECTRUM, la gamma di sensori all’avanguardia che integrano la tecnologia digitale e l’accelerometro, in grado di rilevare il disorientamento del sensore e lo strappo dalla parete senza dover applicare dispositivi di protezione elettromeccanici e OUTSPIDER DT WS, il sensore passivo da esterno con doppia tecnologia PIR e microonda che si combina con la flessibilità della comunicazione radio.

Per informazioni:

AVS ELECTRONICS SPA - Via Valsugana 63 - Curtarolo (PD) - Tel. +39 049 9698411

[www.avselectronics.com](http://www.avselectronics.com) [avs@avselectronics.it](mailto:avs@avselectronics.it)

