

SPECTRUM - nuova gamma di sensori passivi da esterno altamente performanti di AVS ELECTRONICS

AVS Electronics lancia SPECTRUM, la nuova gamma sensori passivi da esterno disponibile in nove diversi modelli per ogni esigenza, partendo dai via filo, SPECTRUM PA WALL AM ad infrarosso passivo e SPECTRUM DT AM a tripla tecnologia per arrivare ai via radio, SPECTRUM PA WALL WS AM e DT WS AM dedicato ai sistemi radio AVS e concludere con le versioni universali a basso assorbimento SPECTRUM PA WALL WS STD AM e SPECTRUM DTWS STD AM.

Nata dalla grande esperienza di AVS Electronics nelle protezioni in esterno, la gamma SPECTRUM offre l'ACCELEROMETRO, la nuova tecnologia digitale AVS Electronics, capace di riconoscere immediatamente il disorientamento del sensore ed i tentativi di manomissione senza dover applicare alcun dispositivo di protezione elettromeccanico. Un vantaggio che si associa ad una rilevazione del segnale altamente performante, con analisi delle variazioni di forma, dimensione ed andamento molto precise.

Potente ed efficace, il dispositivo ANTIMASCHERAMENTO ad infrarosso attivo della nuova gamma SPECTRUM permette di rilevare con efficacia ostacoli posti a copertura del sensore e, grazie alle resistenze di bilanciamento di linea selezionabili, l'installatore può contare su un considerevole risparmio di tempo in fase di cablaggio e una rapida verifica della zona di copertura, impiegando i led colorati abbinati al buzzer di segnalazione acustica.

Ogni sensore SPECTRUM dispone della funzione PET IMMUNE, ottenuta mediante la lente di Fresnel appositamente progettata per discriminare gli animali di piccola e media taglia fino ai 70 cm. Pratico nell'installazione, il sensore SPECTRUM ha una portata regolabile da 3 a 12 metri con un'apertura di 100 ° e può essere installato ad una altezza massima di 1,50 metri con la lente standard, mentre una speciale lente opzionale consente l'installazione fino a 2,7 metri di altezza, arrivando così a coprire le zone più difficili. I modelli SPECTRUM PA WALL AM e SPECTRUM PA WALL WS AM, in particolare, sono la versione ad infrarosso passivo via filo e via radio con copertura a doppio lato DX+SX con portata regolabile da 3 a 12 metri

Per informazioni: AVS ELECTRONICS SPA- Via Valsugana 63 – Curtarolo PD – www.avselectronics.com avs@avselectronics.it T. +39 049 9698411