

SENSORI VOLUMETRICI DA ESTERNO GENNAIO 2012

COLLEGAMENTO FILARE



AV OUTSPIDERDT

Rivelatore a Doppio Infrarosso Passivo e Doppia Microonda, con antimascheramento attivo sia sull'Infrarosso che sulla Microonda, portata variabile da 15 a 23 mt., installazione da 1 a 2,7 mt di altezza, angolo di copertura 90°, con analisi digitale elettronica del segnale e possibilità di gestire archivio di segnali (n. 3800 eventi) considerati come falsi allarmi tramite software e cavo non in dotazione (AV USB-OUT e HPWIN), funzionamento sia convenzionale che seriale, condizioni ambientali -20°C + 55°C, assorbimento 64mA alimentazione 12Vcc, IP65.

AV SPIDER-PA

AV SPIDER-DUAL

Rivelatore a Doppio Infrarosso Passivo (PA) con tecnologia a specchio, portata massima 14 mt., installazione a 1,2 mt di altezza, angolo di copertura 90°, orientabilità 180°, condizioni ambientali -20°C + 50°C, la versione DUAL ha inoltre la Microonda plan are con funzione ANTI MASCHERAMENTO certificato IMQ II LIVELLO, assorbimento 31mA alimentazione 12Vcc, IP55.



GU W76653

GU W76735 (AM)

Rivelatore a tripla tecnologia con PIR duale e Microonda per esterno, regolazione sensibilità e conteggio impulsi, zone sensibili n. 28, portata regolabile da 8 a 30 mt, installazione da 3 a 6 mt di altezza, apertura regolabile da 10° a 70° e rotazione del gruppo ottico su asse di 180° ed in verticale di 90°, assorbimento 20mA alimentazione 12Vcc, IP55, il GU W76735 versione con anti-mask.

EEA VELVET CUT

EEA VELVET-DT

Rivelatore a doppia tecnologia a tenda per esterno, antimascheramento attivo su entrambe le tecnologie, regolazione sensibilità, portata regolabile 12mt(DT) e 8mt (CUT), installazione da 1 a 4 mt di altezza, rotazione del gruppo ottico con snodo, assorbimento 25mA alimentazione 12Vcc, IP65 (DT) e IP45 (CUT), snodo e staffa a corredo.



HE OUT-LOOK (HE PR16K-B)

Rivelatore a doppia tecnologia da esterno con 1 sensore PIR + 1 sensore a microonde, protezione antimascheramento frontale e spostamento laterale. Portata m 12, ampio angolo 110°. Zona animali domestici/ antistrisciamento. Sensore inerziale incorporato per rilevazione urti e vibrazioni. L'analisi del segnale riflesso prodotto dalle microonde produce un'immagine tridimensionale dell'area protetta. Assorbimento 24mA alimentazione 12Vcc, IP65. Staffa opzionale disponibile.

COLLEGAMENTO SENZA FILO



AV OUTSPIDERPA WS AV OUTSPIDERDT WS

Rivelatore a Doppio Infrarosso Passivo, con antimascheramento attivo sia sull'Infrarosso che sulla Microonda, portata variabile da 15 a 23 mt., installazione da 1 a 2,7 mt di altezza, angolo di copertura 90°, con analisi digitale elettronica del segnale e possibilità di gestire archivio di segnali (n. 3800 eventi) considerati come falsi allarmi tramite software e cavo non in dotazione (AV USB-OUT e HPWIN), funzionamento sia convenzionale che seriale, condizioni ambientali -20°C + 55°C, batteria 3,6Vcc da 8,5 Ah inclusa, IP65.

AV SPIDER-WS

Rivelatore a Doppio Infrarosso Passivo con tecnologia a specchio, portata massima 14 mt., installazione a 1,2 mt di altezza, angolo di copertura 90°, orientabilità 180°, condizioni ambientali -20°C + 50°C, batteria litio da 3 Volt inclusa, durata circa 1 anno, frequenza di trasmissione FM 868 Mhz. Compatibile con riceventi radio AVS Centrale o interfaccia.



HE VX402R (HE OXVX40W)

Rivelatore PIR per esterno a doppio fascio, 14 zone di rilevazione regolabili, alta immunità ai falsi allarmi, regolazione sensibilità e conteggio impulsi, portata regolabile fino a m 12x12 con apertura selezionabile sino a 90°, in versione a basso assorbimento (10 mA) per sistemi senza fili di terze parti, spazio per alloggiare trasmettitore radio non incluso, batteria alcalina o litio da 9 o 3 Volt non incluse, durata rispettivamente da 3 a 8 anni circa, IP54.

HE BX-80NR

Rivelatore PIR per esterno a doppio fascio a tenda, 2 zone sensibili per lato di rilevazione regolabili, alta immunità ai falsi allarmi, regolazione sensibilità, portata regolabile fino a m 12 per lato, in versione a basso assorbimento (15mA) per sistemi senza fili di terze parti, spazio per alloggiare trasmettitore radio non incluso, batteria alcalina o litio da 9 o 3 Volt non incluse, IP55.



GU W76695

Rivelatore ad Infrarosso passivo a doppio elemento per esterno, regolazione sensibilità e conteggio impulsi, zone sensibili n. 28, portata regolabile da 8 a 30 mt, installazione da 3 a 6 mt di altezza, apertura regolabile da 10° a 70° e rotazione del gruppo ottico su asse di 180° ed in verticale di 90°, alimentazione 3 pil e AA o in opzione 12-24 Vac-dc, IP55. . Portata radio stimata 250mt, compatibile con ricevente radio GU W76692 a 4 ch esp. A 16 ch.