

ARA-FOG01-W2-868

Kit nebbiogeno Airshield completo di Sacca di Fluido (500 ml) ARA-FOG01-BAG e 2x Relè ARM7011-W2-868



- $\cdot \ \mathsf{Design} \ \mathsf{estremamente} \ \mathsf{compatto} \ \mathsf{con} \ \mathsf{prestazioni} \ \mathsf{ottimali}$
- · Erogazione e saturazione nebbia fino a 390 m³ in 50" (130 m³ con visibilità inferiore a 1 m)
- · Consumi energetici ridotti per il rispetto dell'ambiente
- · Cover in materiale plastico per ottimizzare la comunicazione wireless
- \cdot Compatibile con HUB 1 e HUB 2 per l'integrazione con sistemi Air Shield

Panoramica del Sistema

ARA-FOG01-W2-868 è il primo nebbiogeno perfettamente integrabile con i sistemi di antintrusione wireless Airshield Dahua. Si tratta di un prodotto dal design compatto e di dimensioni minime, con bassi consumi energetici ma dalle prestazioni elevate. É infatti in grado di erogare nebbia fino a coprire 390 m³ in 50 secondi (dei quali 130 m³ con visibilità inferiore a 1 m).

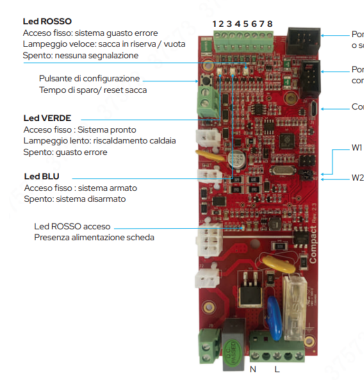
Scheda elettronica	2 inputs / 3 ouputs
Cover	materiale plastico
Certificazione nebbia non pericolosa	si
Sparo programmabile	sì

Specifiche Tecniche	
Dimensioni	L 26,5 x P 11,5 x H 32,5 cm
Peso	3,8 Kg
Metri quadri consigliati fino a	45 m ²
Massima emissione nebbia a singolo sparo	390 m³
Tempo massimo di emissione	50 sec.
Capacità totale di emissione con sacca carica	2340 m³
Numero di spari con massima erogazione	6
Pompa	si
Quantità di liquido nella sacca	500 ml
Autonomia senza alimentazione	circa 1 ora
Tempo di riscaldamento	circa 20 minuti
Montaggio orizzontale	si con kit opzionale
Porta seriale con protocollo standard	si, 2 seriali
Consumi energetici	circa 30 W
Batteria di back up	1,2 Ah 12V

Installazione e Dimensioni (cm)



Scheda Elettronica Compact



Porta seriale standard per la scheda ACTIVE CLOUD o scheda di interfaccia diretta con centrale di allarme

Porta seriale per la scheda relè seriale con 4 uscite configurabili

Connettore USB diagnostica

VI _____ Aperto: reset fluido Chiuso: settaggio tempo di sparo

USCITE

- 1) 12V DC (max 300 mA)
- 2) OV DC ground
- 3) Se W2 è aperto : ARMING STATUS attivo se inserito Se W2 è chiuso : SHOOTING STATUS (attivo per tutto il tempo dello sparo)
- 4) ATTIVO se la sacca è in riserva / vuota
- 5) ATTIVO se sono presenti guasti o errori di sistema (batteria scarica o scollegata, alimentazione difettosa o interruzione di corrente)

INGRESSI

- 6) GDN input riferimento di terra per ingressi
- 7) ARMING comando armamento
- 8) SHOOT comando sparo

Interno del dispositivo con relè Dahua e sacca di fluido











ARM7011-W2-868

I due relè ARM7011-W2-868 e la sacca di fluido ARA-FOG01-BAG sono inclusi nel kit e già montati all'interno del dispositivo.

ARA-FOG01-BAG è una sacca di fluido da 500 ml FOOD GRADE (acquistabile anche separatamente)