# **COMPACT**



FINO A **45 m**<sup>2</sup> **390 m**<sup>3</sup> DI NEBBIA

Erogazione e saturazione della nebbia fino a 390 m³ in 50 secondi (130 m³ visibilità inferiore a 1 m)

È un sistema nebbiogeno di dimensioni minime con prestazioni elevate. Bassi consumi energetici / ecologica.

La cover realizzata in materiale plastico facilita la comunicazione wireless tra i dispositivi interni ed esterni.

INSTALLAZIONE









3,8 KG

# Una rivoluzione nel mercato dei sistemi nebbiogeni

Dimensioni	L 26,5 x P 11,5 x H 32,5 cm	
Peso	3,8 Kg	
Metri quadri consigliati fino a	$45\mathrm{m}^2$	
Massima emissione nebbia singolo sparo	390 m³	
Tempo massimo di emissione	50 sec.	
Capacità totale di emissione con sacca carica	2340 m <sup>3</sup>	
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	
Scheda elettronica	2 inputs / 3 ouputs	
Cover	materiale plastico	
Certificazione nebbia non pericolosa	si	
Sparo programmabile	si	
Codice prodotto	FPUC390	





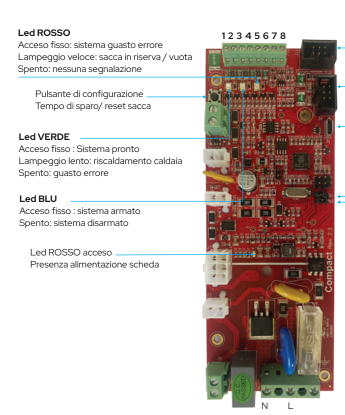






### SCHEDA ELETTRONICA COMPACT

W2



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

\_\_\_W1 \_\_\_\_ 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

## ACCESSORI E RICARICHE

Codice

I	FPUSTDC	Supporto da tavolo
	URCLWFC	Scheda LAN Active Cloud (antenna WiFi opzionale)
	URCLWFA	Antenna WiFi Active Cloud
	FPUWBC	Staffa orientabile per montaggio a parete
	SCCCOC	Side extra riser (per scheda aggiuntiva e per montaggio orizzontale)
	SCOFBHC	Supporto per sacca di fluido (per montaggio orizzontale)
	SKITHM	Kit per montaggio orizzontale (side extra riser + supporto sacca fluidi)
/		



FFXR500

Sacca fluido da 500 ml FOOD GRADE