UR FOG

THE FASTEST SECURITY FOGGING SYSTEMS



SISTEMA NEBBIOGENO FAST 03 1C PRO



FAST 03 1C PRO

è il sistema nebbiogeno potente e veloce ideale per proteggere aree di piccole/medie dimensioni come negozi, appartamenti, bancomat e in generale può essere utilizzato in tutte le applicazioni professionali in cui è richiesta per la sicurezza una tecnologia superiore. Emette, in un unico sparo, fino a 200/300 m³ di fitta nebbia in meno di 20 secondi. E' dotato di 1 bombola di liquido nebbiogeno a bassa pressione removibile ed è predisposto per una facile installazione a parete, è dotato di un vano nella parte inferiore per l'installazione di schede e accessori aggiuntivi.

Sistema nebbiogeno potente e veloce nell'emissione della nebbia, copre fino a $300~{\rm m}^3$ in $15~{\rm secondi}$.



La nebbia prodotta risulta essere, in assoluto, la più densa tra tutte quelle prodotte dai vari sistemi nebbiogeni in commercio questo grazie alla composizione del liquido nebbiogeno (80% glicole) ed alla esclusiva tecnologia di sparo basata sull'utilizzo del nostro brevetto.



SPECIFICHE GENERALI

PESO DEL NEBBIOGENO	Circa 11 kg
PESO COMPRENSIVO DI IMBALLO	Circa 13 kg
DIMENSIONI DEL NEBBIOGENO	30,5X19,0Xh39,0
DIMENSIONI DELL'IMBALLO	37,0X25,0Xh47,0
COLORI	Bianco/grigio
TEMPO DI AUTONOMIA SENZA RETE ELETTRICA	Circa 2 ore
TEMPO DI RISCALDAMENTO DA FREDDO	70 minuti
MONTAGGIO VERTICALE	si
MONTAGGIO ORIZZONTALE	si
PORTA USB/SERIALE PER IL CONTROLLO	si
ANTIMANOMISSIONE DELL'UGELLO	si
BUS SERIALE PER IL PROTOCOLLO STANDARD	si

NEBBIOGENO

NUOVO SISTEMA DI RISCALDAMENTO "PLUS"	si
EMISSIONE TOTALE DI NEBBIA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ 1,5 M)	fino a 300 m3
EMISSIONE TOTALE DI NEBBIA IN UN SINGOLO SPARO (VISIBILITÀ 0 M)	fino a 200 m3
TEMPO MASSIMO DI EMISSIONE IN UN SINGOLO SPARO	20 sec
CAPACITÀ TOTALE DI EMISSIONE CON BOMBOLE CARICHE	900 m3
NUMERO DI BOMBOLE	1
NUMERO DI BOMBOLE QUANTITÀ DI LIQUIDO DELLE BOMBOLE	1 1 X 600 ml
	1 1 X 600 ml A TEMPO
QUANTITÀ DI LIQUIDO DELLE BOMBOLE	
QUANTITÀ DI LIQUIDO DELLE BOMBOLE CARATTERISTICHE DELLO SPARO	A TEMPO
QUANTITÀ DI LIQUIDO DELLE BOMBOLE CARATTERISTICHE DELLO SPARO MODELLO BOMBOLE	A TEMPO

SPECIFICHE ELETTRICHE

ALIMENTAZIONE	220 oppure110 V OPZ
POTENZA MEDIA CONSUMATA	37 W
BATTERIA DI BACKUP	si
DEMO OPZIONALE/KIT ANTIRAPINA	si
INGRESSI ARMAMENTO E SPARO CABLATI	si
USCITE CABLATE	si
PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE STANDARD	si

Grazie ad un nuovissimo brevetto le bombole sono la miglior soluzione per sparare più velocemente la nebbia. Facilmente sostituibili non necessitano di ricarica una volta esaurite ed il loro costo molto è molto competitivo.



L'efficientissimo sistema di coibentazione a doppio strato presente nei sistemi nebbiogeni URFOG permette di mantenere sempre una temperatura costante con conseguente consumo energetico molto basso e la possibilità di funzionare per un tempo maggiore in assenza di corrente elettrica.



La capacità di rilevare automaticamente se l'ugello di sparo è ostruito è un'altra importante caratteristica brevettata Una volta rilevata tale condizione il sistema, dopo aver inviato un segnale di allarme, procede al tentativo di rimozione dell'ostruzione.



I sistemi sono dotati di un particolare Bus Seriale con Protocollo Standard grazie al quale è possibile collegare alla scheda elettronica del dispositivo una scheda aggiuntiva per consentirne il collegamento diretto con tutti gli allarmi e il totale controllo anche da remoto.



I nebbiogeni UR FOG sono all'avanguardia e innovativi come tecnologia e prestazioni, per offrire la migliore protezione possibile contro i furti e sono protetti da numerosi brevetti.



I nebbiogeni UR FOG sono stati certificati e testati per garantire la massima sicurezza ed affidabilità. La nebbia non lascia residui ed è certificata come non pericolosa per persone ed animali.





WR Fog S.R.L. Via Giacinto Collegno 11 10143 Torino, Italy P.I. 10724850010





