

 **SISTEMI PER
L'ANTINTRUSIONE**


NEBBY
IL NEBBIOGENO INTELLIGENTE by 

CON NEBBY PUOI PROTEGGERE
I TUOI LOCALI E PREVENIRE
ATTI DI SCASSO E VANDALISMO.




NEBBY
N1




NEBBY
N2




NEBBY
N3




NEBBY
N4

SOLAMENTE 5 SECONDI PER SATURARE UN INTERO AMBIENTE!

Nebby è la nuova innovativa ed efficace gamma di nebbiogeni per la sicurezza.



Cos'è un nebbiogeno?

È un dispositivo in grado di saturare in pochi secondi l'ambiente in cui è installato, sprigionando nell'aria una fitta e densa nebbia, che rende pressoché nulla la visibilità.

A cosa serve?

La nebbia rilasciata dal dispositivo ostacola la vista dei ladri, in modo da rendere difficile qualsiasi possibilità di furto.

Ad oggi i sistemi di allarme convenzionali svolgono esclusivamente una funzione deterrente: il margine d'azione del ladro esperto può variare dai 3 minuti, per un sistema di segnalazione acustico, agli 8 minuti per l'intervento delle Forze dell'Ordine.

Ha quindi uno spazio di tempo sufficiente per concludere l'effrazione.

Il nebbiogeno è invece un vero e proprio antifurto: in pochi secondi è capace di generare una barriera fumogena protettiva. Il malintenzionato si troverà avvolto dalla nebbia densa, a visibilità zero, psicologicamente disorientato, sorpreso e indotto alla fuga.

Dove è possibile installarlo?

È possibile installare Nebby in qualunque zona del locale o casa. Si colloca a parete, anche in posizione angolare. Il nebbiogeno può essere interfacciato con qualsiasi sistema di allarme preesistente, senza alcun adeguamento o intervento murario. La richiesta di manutenzione è minima in quanto anche la bombola di cui è munito è sufficiente per più erogazioni.

Cos'è Nebby?

Nebby è un sistema nebbiogeno di sicurezza che protegge ogni ambiente da furti e atti vandalici. Infatti Nebby è in grado di generare una fittissima coltre di nebbia di sicurezza che satura l'ambiente in soli 5 secondi!

La nebbia erogata è atossica e innocua per le persone e per gli animali. Inoltre non danneggia alcun tipo di arredamento perché una volta che si è vaporizzata, la nebbia di sicurezza non lascia residui. Nebby è un'integrazione dei sistemi comuni di allarme; infatti è possibile interfacciarlo semplicemente a qualsiasi impianto di antintrusione o di antifurto preesistente. Con Nebby puoi proteggere i tuoi locali - privati, aziendali, pubblici - e prevenire atti di scasso e vandalismo. Nebby è l'anello che mancava tra la sirena d'allarme e l'intervento delle Forze dell'Ordine, perché non svolge solamente una funzione deterrente, come un impianto antifurto convenzionale, ma impedisce di fatto che il furto avvenga.





Perché Nebby è l'antifurto nebbiogeno unico nel suo genere?

- Nebby è riconosciuto il migliore in rapporto qualità/prezzo da istituto di ricerche di mercato
- Offre tre modelli per ambienti di diverse metrature
- Ha un tempo d'intervento immediato
- Possiede tutte le certificazioni di legge per la distribuzione nazionale ed internazionale
- Ha consumi d'esercizio bassissimi in stand-by
- Ha costi di manutenzione pressoché inesistenti
- Offre bombole di ricarica a basso costo
- Il modello Nebby N4 rimane attivo fino a 12 ore in assenza di corrente ed è dotato di fibra ottica anti-manomissione
- Offre soluzioni di vendita e noleggio.



Sicurezza attiva o passiva?

Nebby non solo integra un comune sistema di allarme, ma potenzia il livello di sicurezza del vostro impianto, rendendolo totale.

Sicurezza Passiva allarme sonoro / SENZA NEBBY

- Tempi lunghi d'intervento delle Forze dell'Ordine
- L'intruso ha il tempo per trafugare buona parte della merce
- Indifferenza dei vicini e/o passanti per falsi allarmi.

Sicurezza Attiva allarme nebbiogeno / CON NEBBY

- In pochi secondi il ladro si trova in una situazione di visibilità zero, disorientato, sorpreso, indotto alla fuga
- La nebbia densa ed abbondante esce dal locale dopo averlo saturato. Chiunque si trovi nei paraggi, immaginando un incendio, è spinto a richiedere l'intervento dei Vigili del Fuoco o delle Forze dell'Ordine.



PRODOTTO CONFORME
EN 50131-8

Certificazioni

I nebbiogeni Nebby possiedono il certificato EN-50131-8 e sono conformi agli standard europei; la nebbia erogata è atossica e certificata come non pericolosa.



NEBBY
N1



NEBBY
N2



NEBBY
N3



NEBBY
N4

Specifiche generali

Peso della macchina senza bombole	Circa 11 kg
Peso della macchina nell'imballo	Circa 13 kg
Unità in un pallet 100X120	30
Dimensioni della macchina	26,5X19,0Xh34,5
Dimensioni dell'imballo	32,0X25,0Xh43,0
Colore	Bianco
Autonomia in assenza di corrente	Circa 2 ore
Primo riscaldamento	1 ora
Possibilità di montaggio a muro o angolare	si
Possibilità di montaggio a soffitto	si
Porta USB	si
Tamper antimanomissione su ugello	si

Generatore di nebbia

Max capacità di copertura in mq a visibilità zero	50/60
Max quantità di nebbia in un'erogazione	360 m ³
Max secondi in un solo sparo	25 sec
Capacità di nebbia di 2 bombole	600 m ³
Numero di bombole*	1
Capacità delle bombole di liquido nebbiogeno	400 ml
Settaggio di sparo	A tempo in secondi
Modello di bombola	A 03
Bombole incluse nella confezione	2
Vantaggio del doppio serbatoio	si
Resistenza per riscaldamento 220 V	si
Resistenza per riscaldamento 12 V	no
Sistema di controllo con doppia termocoppia	si

Specifiche elettriche

Alimentazione	220/110 V
Consumo medio	60 W
Batteria esterna opzionale	no
Kit demo/antirapina	opzionale
Batterie di backup incluse	no batterie AA
12 V da allarme o esterno	si
Tamper	si

Certificazioni

CE - EMC/LVD	si
Nebbia certificata come non pericolosa	si
Conforme agli standard europei	si

Specifiche generali

Peso della macchina senza bombole	Circa 11 kg
Peso della macchina nell'imballo	Circa 13 kg
Unità in un pallet 100X120	30
Dimensioni della macchina	26,5X19,0Xh34,5
Dimensioni dell'imballo	32,0X25,0Xh43,0
Colore	Bianco
Autonomia in assenza di corrente	Circa 2 ore
Primo riscaldamento	1 ora
Possibilità di montaggio a muro o angolare	si
Possibilità di montaggio a soffitto	si
Porta USB	si
Tamper antimanomissione su ugello	si

Generatore di nebbia

Max capacità di copertura in mq a visibilità zero	50/60
Max quantità di nebbia in un'erogazione	360 m ³
Max secondi in un solo sparo	25 sec
Capacità di nebbia di 2 bombole	1200 m ³
Numero di bombole*	2
Capacità delle bombole di liquido nebbiogeno	2x400 ml
Settaggio di sparo	A tempo in secondi
Modello di bombola	A 03
Bombole incluse nella confezione	2
Vantaggio del doppio serbatoio	si
Resistenza per riscaldamento 220 V	si
Resistenza per riscaldamento 12 V	no
Sistema di controllo con doppia termocoppia	si

Specifiche elettriche

Alimentazione	220/110 V
Consumo medio	60 W
Batteria esterna opzionale	no
Kit demo/antirapina	opzionale
Batterie di backup incluse	no batterie AA
12 V da allarme o esterno	si
Tamper	si

Certificazioni

CE - EMC/LVD	si
Nebbia certificata come non pericolosa	si
Conforme agli standard europei	si

Specifiche generali

Peso della macchina senza bombole	Circa 15 kg
Peso della macchina nell'imballo	Circa 18 kg
Unità in un pallet 100X120	24
Dimensioni della macchina	30,5X19,0Xh39,0
Dimensioni dell'imballo	37,0X25,0Xh47,0
Colore	Bianco
Autonomia in assenza di corrente	Circa 2 ore
Primo riscaldamento	1,30 ora
Possibilità di montaggio a muro o angolare	si
Possibilità di montaggio a soffitto	si
Porta USB	si
Tamper antimanomissione su ugello	si

Generatore di nebbia

Max capacità di copertura in mq a visibilità zero	80/150
Max quantità di nebbia in un'erogazione	620 m ³
Max secondi in un solo sparo	30 sec
Capacità di nebbia di 2 bombole	1500 m ³
Numero di bombole*	2
Capacità delle bombole di liquido nebbiogeno	2X500 ml
Settaggio di sparo	A tempo in secondi
Modello di bombola	A 02
Bombole incluse nella confezione	2
Vantaggio del doppio serbatoio	si
Resistenza per riscaldamento 220 V	si
Resistenza per riscaldamento 12 V	no
Sistema di controllo con doppia termocoppia	si

Specifiche elettriche

Alimentazione	220/110 V
Consumo medio	60 W
Batteria esterna opzionale	no
Kit demo/antirapina	opzionale
Batterie di backup incluse	no batterie AA
12 V da allarme o esterno	si
Tamper	si

Certificazioni

CE - EMC/LVD	si
Nebbia certificata come non pericolosa	si
Conforme agli standard europei	si

Specifiche generali

Peso della macchina senza bombole	Circa 22 kg
Peso della macchina nell'imballo	Circa 25 kg
Unità in un pallet 100X120	12
Dimensioni della macchina	30,0X34,5Xh42,5
Dimensioni dell'imballo	51,0X39,0Xh52,5
Colore	Antracite/bianco
Autonomia in assenza di corrente	Fino a 12 ore
Primo riscaldamento	2,30 ore
Possibilità di montaggio a muro o angolare	si
Possibilità di montaggio a soffitto	inclusa
Porta USB	si
Tamper antimanomissione su ugello	si

Generatore di nebbia

Max capacità di copertura in mq a visibilità zero	400
Max quantità di nebbia in un'erogazione	1800 m ³
Max secondi in un solo sparo	60 sec
Capacità di nebbia di 2 bombole	1800 m ³
Numero di bombole*	2
Capacità delle bombole di liquido nebbiogeno	2X600 ml
Settaggio di sparo	A tempo in secondi
Modello di bombola	A 01
Bombole incluse nella confezione	2
Vantaggio del doppio serbatoio	si
Resistenza per riscaldamento 220 V	si
Resistenza per riscaldamento 12 V	si
Sistema di controllo con doppia termocoppia	si

Specifiche elettriche

Alimentazione	220/110 V e 12 V
Consumo medio	60 W
Batteria esterna opzionale	no
Kit demo/antirapina	opzionale
Batterie di backup incluse	si
12 V da allarme o esterno	non necessario
Tamper	si

Certificazioni

CE - EMC/LVD	si
Nebbia certificata come non pericolosa	si
Conforme agli standard europei	si