

BAT 300

TEMPEST TECHNOLOGY

Il primo ed unico sistema nebbiogeno a batteria

ANTINTRUSIONE/ANTIFURTO



Caratteristiche fisiche

Dimensioni (altezza x larghezza x profondità) mm	300 x 200 x 150
Peso batterie incluse (Kg)	7,6
Peso batterie escluse (Kg)	1,9
Colore	Pure white RAL 9010

Fluido

Capacità di una cartuccia (ml)	125
Cartuccia non in pressione	Si
Fluido White Out Food Grade certificato	Si



Caratteristiche elettriche

Alimentazione	Batteria
Modello batteria	n° 2 batterie al piombo acido VRLA 12 V - 9 Ah costruite su misura
Autonomia senza alimentazione esterna	Circa 6 mesi (a 6 mesi garantita una erogazione completa)
Autonomia con alimentazione esterna	*Nessun limite. Consigliata la sostituzione delle batterie ogni 2 anni
Caricabatterie integrato	Si con due diverse correnti di ricarica: 10-16 V / 350 mA e 1 A
Caricabatteria esterno	Connettore per caricabatteria esterno presente
Consumo medio	Low power mode: 2-3 mW - Always on mode: 1,2 W
Riscaldamento da freddo	Immediato nel momento della erogazione
Gestione della temperatura	Gestione della erogazione auto bilanciata brevettata

Performance

Performance (m³) visibilità 1 metro (Norma EN 50131-8:2019)

100 m³ zero visibilità (standard UR FOG) in 60 secondi

Numero di erogazioni con una cartuccia

25 m³ (8 spari) - 50 m³ (4 spari)
- 100 m³ (2 spari)
+ 1 sparo di test extra

Tempi di erogazione (sec)

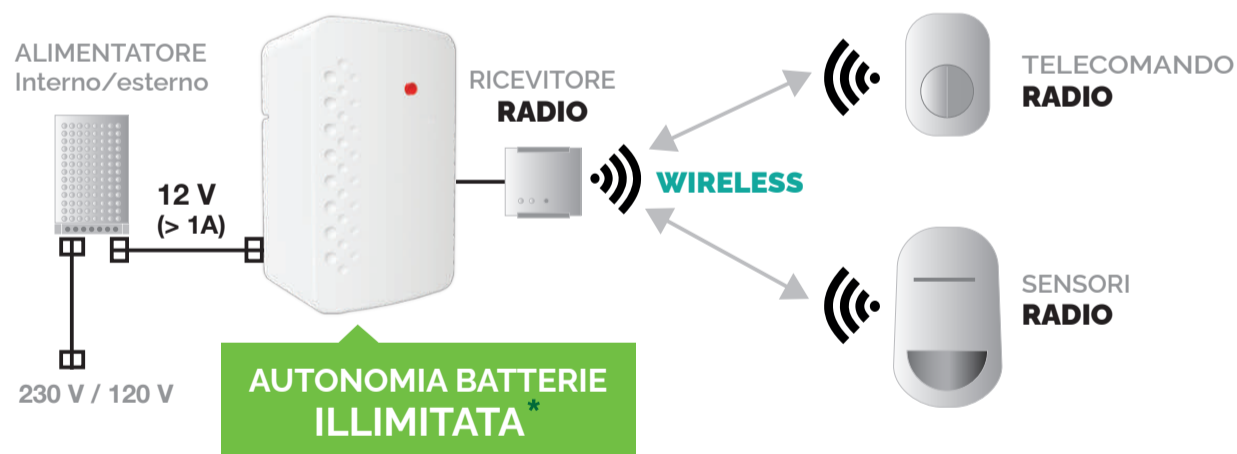
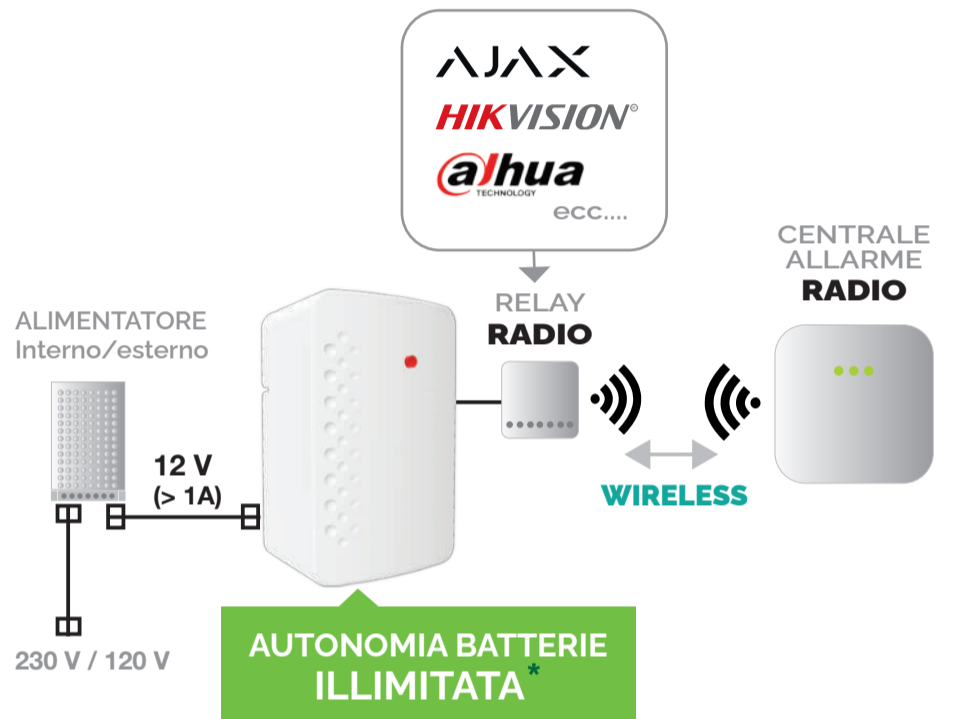
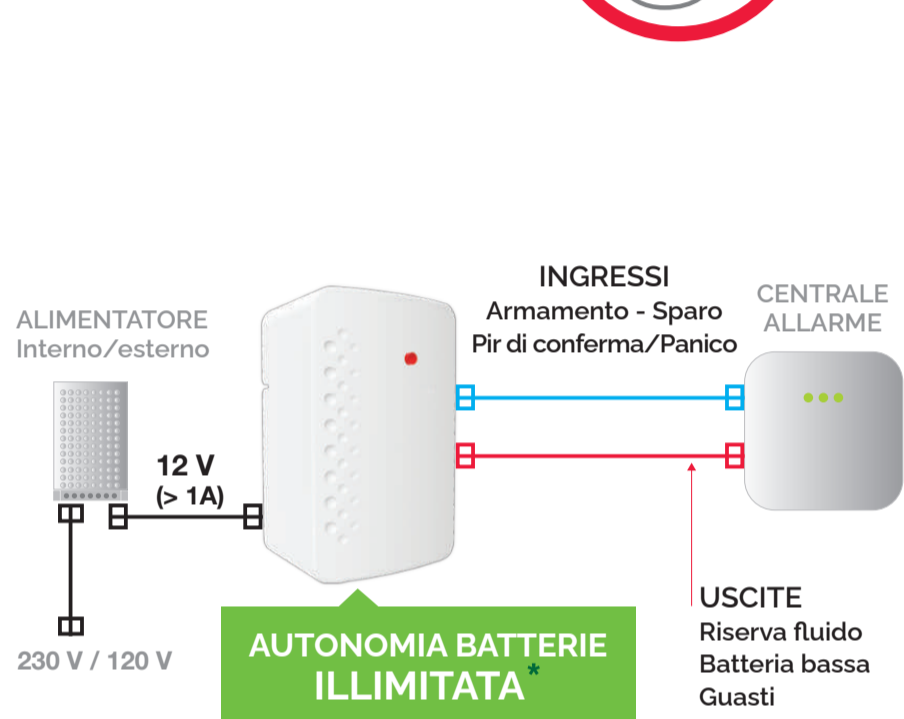
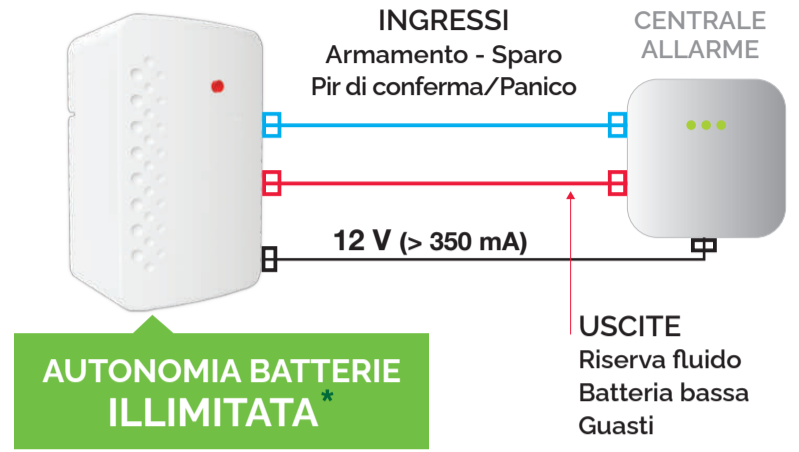
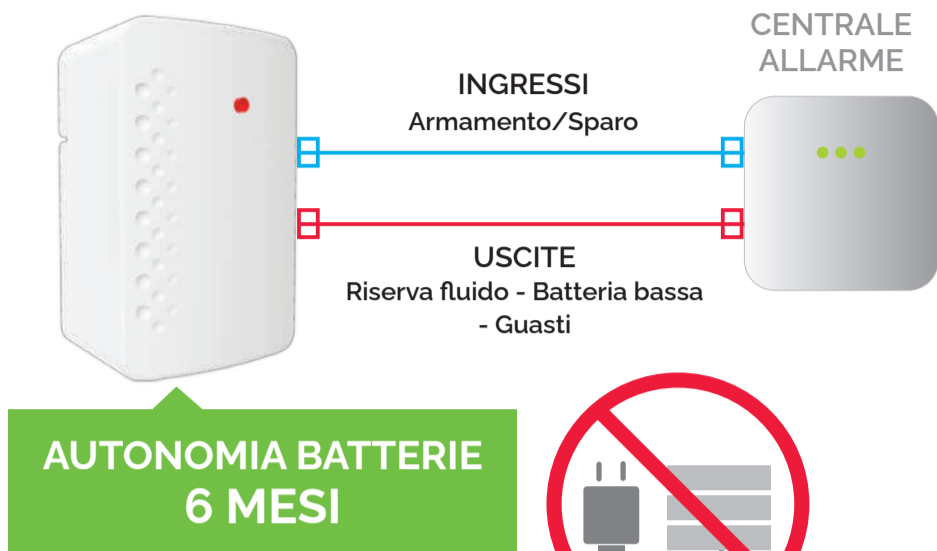
2 (sparo di test) - 15 (25m³)
- 30 (50m³) - 60 (100m³)

Caratteristiche tecniche

Tecnologia proprietaria	Si, coperta da 2 brevetti internazionali
Compatibile con qualsiasi sistema di allarme	Si
Versione OEM (Original Equipment Manufacturer)	Disponibile
Posizioni di montaggio	Verticale (parete/ripiano)
Range temperatura operativa	-10°C +50°C
Ingressi	3 ingressi cablati: armamento, erogazione e PIR di conferma/Panico
Uscite	3 uscite cablate (max 16 V - 50 mA): fluido, guasto, batteria bassa
Porte seriali	2 connettori seriali RS232 con protocollo standard per schede di espansione
Tamper microswitch per cover	Opzionale
Led esterni di segnalazione	3: Rosso Guasto - Verde Pronto - Blu Armamento
Buzzer di segnalazione	Si
Scheda LAN/WiFi	Si (non inclusa)
Registrazione su Active Cloud	Si
Ugelli a foro multiplo e direzionabile	No
Prolunga per ugello	No

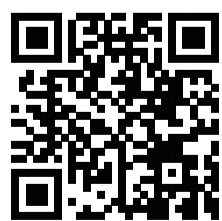
Accessori e ricariche

BAT 300 (ricarica e due batterie incluse)
Batteria singola
Ricarica fluido
Scheda lan Active Cloud con cavi (Wifi opzionale)
Antenna WiFi
Cavo per adattare scheda Active Cloud 24V - 12V
Caricatore di batterie veloce esterno
Alimentatore 230V
Protezione per ugello in silicone
Staffa muro orientabile



I sistemi nebbiogeni UR FOG sono stati certificati e testati per garantire la massima sicurezza ed affidabilità.

La nebbia non lascia residui, non è tossica ed è certificata per l'utilizzo in presenza di persone, animali e prodotti alimentari.



URFOG.COM

