



Der FacilityGuard ist eine batteriebetriebene Sicherheitsnebelmaschine, welche in Räumen bis zu 300 m³ eingesetzt werden kann. Büros, Ladengeschäfte, Tankstellen, Produktionsräume oder Lagerräume können durch das Gerät geschützt werden.

Durch seine einzigartige Verdampfertechnologie besitzt der FacilityGuard im Standbymodus eine extrem geringe Leistungsaufnahme, ist aber dennoch in unter zwei Sekunden aufgeheizt und produziert dichten weißen Nebel.

Bis zu 200 Stunden ohne Stromversorgung aktiv.

Der FacilityGuard besitzt eine Interfacekarte mit zahlreichen Ein- und Ausgängen, so daß er an unterschiedlichste Alarmanlagen angeschlossen werden kann.

Das integrierte Akkupack ist mit modernster Li-Ion Technologie ausgestattet und bietet bis zu 5 Min Nebeldauer.

Der Fluidtank umfasst 600ml hochkonzentriertes Spezialfluid, welches einen sehr dichten ungefährlichen Nebel erzeugt. Der Tank ist im Gerät integriert und reicht ebenfalls bis zu 4,5 Minuten Dauernebel.

Durch seine kompakte Bauform und das sehr geringe Gewicht kann der FacilityGuard sowohl an der Wand als auch an der Decke montiert werden. Die Nebelaustrittsdüse ist um 45° schwenkbar.

Eine PC Schnittstelle ermöglicht die Parametrierung sowie das Auslesen des internen Logbuches.

Geräteart	Verdampfer-Nebelmaschine
Verdampfungsleistung	3300 Watt
Akku	Li-Ion, 25.9 V DC, 12.6 Ah
Netzanschluß	90-264 V (47-63 Hz), 202 W
Standby-Zeit ohne Netz	200 Stunden
Aufheizzeit	< 2 Sekunden
Fluidverbrauch	130 ml/min
Tankinhalt	600 ml
Eingänge	Aktivierung, Auslösung, Verifizierung, 2x Trigger, BMA
Ausgänge	Ausgelöst, Sabotage, Batterieladung, Netzausfall, kein Fluid, int. Fehler, externe Geräte
Sensoren	Fluidsensor, Sabotage, Batterieüberwachung
Programmierung	PC über USB
Nebelzeit	programmierbar
Pausenzeit	programmierbar
Logbuchspeicher	64 temporäre Einträge 64 permanente Einträge
Maße (L x B x H)	408 x 257 x 119 mm
Gewicht	7 kg

