

Sparen Sie Zeit und geld

IntelliSuite bedeutet einen enormen Gewinn in puncto Service und Fehlerbehebung.



Kabelloser Sicherheitsnebel

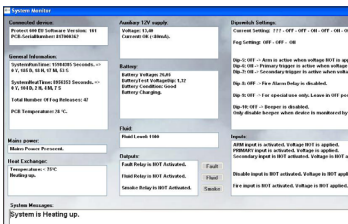
Mit der IP-Verbindung und IntelliSuite können Sie sich von jedem Ort auf der Welt von Ihrem PC aus mit der Nebelkanone verbinden - und dabei alle Funktionen von IntelliSuite nutzen.



IntelliConnector - Das Spezialkabel zur Verbindung von Computer und Nebelkanone.



IntelliBox ist kompatibel mit IntelliSuite. Die Box überwacht bis zu 16 Nebelkanonen - mit Kabel oder kabellos.



Beispiel für die IntelliSuite Benutzeroberfläche. Die wichtigsten Daten der Nebelkanone sind nun zugänglich.

IntelliSuite™

IntelliSuite ist ein Diagnosesoftware-Produkt, das sowohl Echtzeit-Informationen als auch Stammdaten der Nebelkanone einholen kann. Durch die Verwendung von IntelliSuite erhalten Sie qualitative hochwertige Einbauten, effizienteren und professionelleren Service und Fehlerbehebung - und zufriedeneren Kunden!



Eigenschaften:

- IntelliSuite ist ein Diagnosesoftware-Produkt, ideal für die Werkzeugkiste des Monteurs
- Unterziehen Sie Ihre Nebelkanone - oder mehrere Einheiten einer Gesundheitsprüfung
- Beziehen Sie Echtzeitinformationen und Stammdaten - in einigen Fällen können Sie sogar die Software der Nebelkanone aufrüsten
- Mit nur einem Knopfdruck auf der IntelliSuite-Software können Sie eine testweise Nebelfreisetzung auslösen
- Mit Ihrem Verkäufer-Login können Sie die Software kostenlos auf <http://downloadcenter.protectglobal.com> herunterladen
- Verbinden Sie PC und Nebelkanone über das IntelliConnector-Kabel miteinander
- Sollte die Sicherheitsnebel-Installation per Kabel mit dem IntelliBox IP oder IPCard, kann der Zugriff auf IntelliSuite und die gesamte Installation auch von extern so erfolgen, als würden Sie direkt daneben stehen

Technische Angaben:

Aktueller status:

| |
|---|
| Fehler und Ursachen |
| Zustand von In- und Output (erleichtert Installation und Fehlerbehebung) |
| Batteriezustand, Fluidlevel und Aufheizzeit |
| Informationen über den verwendeten DIP-Schalter und seinen Einfluss auf die Wirkung der Nebelkanone |
| Informationen über die Software und Version der Nebelkanone |

Protokollierfunktionen:

| |
|--|
| Komplettes Protokoll über das System, vorangehende Ereignisse und den aktuellen Status |
| Falls notwendig kann das Protokoll an PROTECT A/S gesendet werden - ganz einfach als Text via E-Mail |
| Auf diese Weise kann PROTECT A/S bei einer Fehlerbehebung bessere Hilfestellung leisten |
| Das Protokoll bietet eine komplett verlässliche Basis zur Fehleranalyse, Identifizierung und Fehlerbehebung |
| Das Protokoll dokumentiert Funktion und fehlende Funktion in Verbindung mit einem Einbruch und kann sowohl bei der Rekonstruktion der Ereignisse helfen, als auch die polizeiliche Arbeit unterstützen |

Optionale Aufrüstung der Nebelkanonensoftware:

| |
|--|
| Sollte PROTECT A/S feststellen, dass eine Softwarekorrektur ein aktuelles Problem lösen kann, können Sie die Flash Loader-Funktion anwenden, um eine neue Software auf Ihre Nebelkanone aufzuspielen |
| PROTECT A/S kann, wenn nötig, bestimmten Nebelkanonen eine neue Software via E-Mail zusenden, was ein schnelles und einfaches Update ermöglicht |
| In manchen Fällen kann durch die Flash Loader-Funktion ein Austausch der Steuerungsplatine vermieden werden |

Technische Informationen: Das IntelliConnector-Kabel ist für mehrere kV galvanisch isoliert, sodass sowohl die Nebelkanone als auch der verbundene PC gegen Überspannung und Stromfehler geschützt sind. Minimale PC-Anforderungen: Microsoft Windows XP und ein USB-Anschluss.

Wir behalten uns das Recht vor, Anpassungen aufgrund von Rechtschreibfehlern oder Änderungen der technischen Angaben vorzunehmen.



SECURED IN SECONDS