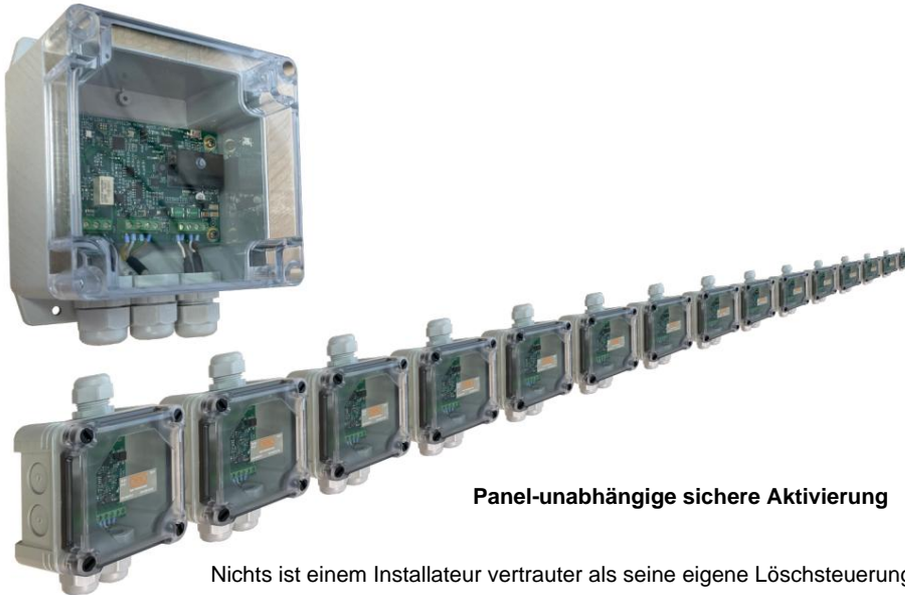




DSPA AEROSOL GENERATORS

DSPA Universal Aktivierungssystem



Panel-unabhängige sichere Aktivierung

Nichts ist einem Installateur vertrauter als seine eigene Löschststeuerung Tafeln. DSPA hat das einzigartige, einfach zu integrierende DSPA Universal Activation System entwickelt. Kann bis zu 400 kondensierte DSPA-Aerosolgeneratoren gleichzeitig steuern, überwachen und aktivieren, unabhängig davon, welches Bedienfeld angeschlossen ist.

Aerosolunterdrückungssysteme müssen jeden DSPA-Generator für kondensierte Aerosole separat aktivieren. Die spezifischen Eigenschaften von Löschststeuerzentralen weltweit erfordern kundenspezifische Lösungen, um eine zuverlässige Auslösung zu erreichen.

Das universelle DSPA-Aktivierungssystem wurde entwickelt, um eine nahtlose Integration zwischen DSPA-Generatoren für kondensierte Aerosole und Brandmeldezentralen zu ermöglichen. Aufbau zuverlässiger und effizienter DSPA-Kondensat-Aerosol-Unterdrückungssysteme durch jede Löschststeuerzentrale, unabhängig vom Hersteller. Dies ermöglicht es Ihnen, Ihr lokal bekanntes und vertrautes zu verwenden

Ausrüstung, um ein komplettes Unterdrückungssystem zu konstruieren und so die Zuverlässigkeit und Qualität zu erhöhen des endgültig gebauten Brandbekämpfungssystems.

Das universelle DSPA-Aktivierungssystem besteht aus 1 oder 2 DSPA-UAS-Controllern (**100850**) und einem DSPA-UAS-Forwarder (**100851**) für jeweils 2 angeschlossene DSPA-Generatoren für kondensierte Aerosole. Die Einheiten sind standardmäßig in IP65- (Controller) und IP67- (Forwarder) Gehäusen montiert. Der DSPA-UAS-Controller ist direkt mit der Brandmelde- und Unterdrückungszentrale verbunden. Die DSPA UAS Forwarder aktivieren und überwachen die DSPA-Generatoren für kondensierte Aerosole. Das DSPA Universal Activation System verfügt über erweiterte Funktionen zur Überwachung aller Verbindungen auf Kabelbruch und Kurzschluss. Ein Testmodus unterstützt Installation, Inbetriebnahme und Wartung. Der aktuelle Status wird durch LED-Anzeigen signalisiert und dem Freigabegremium gemeldet.

Mehr Informationen:

DSPA.nl

Hulzenseweg 20

6534 AN Nimwegen

Die Niederlande

T. +31 (0) 24 35 22 573

E info@dspa.nl

www.dspa.nl

Das DSPA Universal Activation System wird mit einer eigenen EN-54-Stromversorgung mit Batteriesicherung geliefert, kann aber auch über den Hilfsstromausgang des Auslösefelds mit Strom versorgt werden. Im letzteren Fall hängt die maximale Anzahl von DSPA-Aerosolgeneratoren, die an das DSPA-Universal-Aktivierungssystem angeschlossen werden können, von der Nennstromstärke des Hilfsstromausgangs ab.

Merkmale:

- Anwendbar auf jedes Panel
- Bis zu 400 Generatoren
- Leitungsüberwachung
- Systemtestmodus
- -40 bis +85 °C
- IP65 und IP67