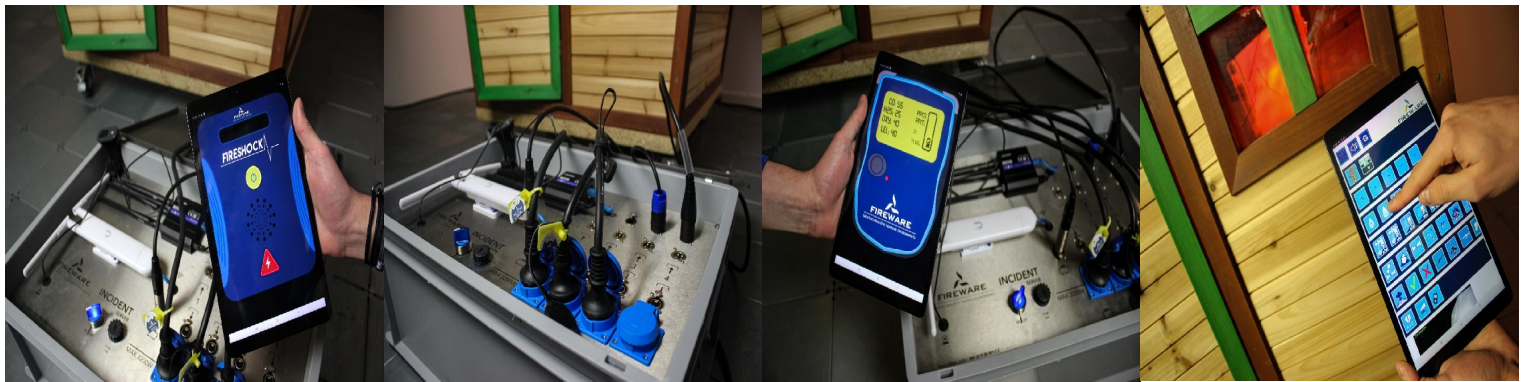




- Drahtlose zentrale Ansteuerung des gesamten (vorprogrammierten) Szenarios.
- Dynamische, interaktive Übungen ferngesteuert mit auf Knopfdruck.
- Schließen Sie problemlos Audiogeräte, Flammensimulatoren, Rauchmaschinen und sonstige Simulationsgerätschaften an.
- Die ganze Aufmerksamkeit richtet sich auf die Wahrnehmung des Übungsteilnehmers: maximales Lernergebnis.
- Gleichzeitig durch mehrere Beobachter bedienbar.
- Es wird keine komplizierte Software benötigt.
- Für komplexere Szenarien: erweitern Sie das System mit Incident Clients.



Product details

Wie wäre es, wenn Sie alle Simulationsgeräte während einer Übung mit einer einzigen drahtlosen Fernbedienung steuern könnten? Und wie wäre es, wenn Sie sich voll auf die Wahrnehmung des Lehrgangsteilnehmers in einem komplexen Szenario konzentrieren können, das Sie selbst vorprogrammiert haben? Mit dem FireWare Incident Server ist das möglich!

Was kann der Incident Server?

Der Incident-Server sorgt dafür, dass der Ausbilder alle Parameter einer Inszenierung drahtlos über ein Tablet bedienen kann. Denken Sie dabei an Soundeffekte, Flammensimulationen und Rauchmaschinen, die für ein realistisches Szenario sorgen. Der Ausbilder kann die Übung mithilfe der eingebauten Webcam aus der Ferne verfolgen.

Mithilfe der zusätzlichen Ein- und Ausgänge können mit dem Incident Server sowohl mehr Effekte angesteuert als auch mehr Sensoren eingelesen werden. Des Weiteren ist der Incident-Server mit einem Übungs-Gasmessgerät, einem digitalen Übungs-AED und einer digitalen Übungs-Brandmeldezentrale ausgestattet. Kurz gesagt: mit allem, um eine Übung realistisch, dynamisch und interaktiv zu machen!

Für mehr Informationen

FireWare B.V.
De Stek 5
1771 SP Wieringerwerf
+31 (0)88 252 6000
info@FireWare.nl
www.FireWare.nl
Nederland

Wie funktioniert der Incident Server?

Der Incident Server arbeitet mit Netzstrom. Verschiedene Übungsgerätschaften wie Silkflames, Lautsprecher und Rauchmaschinen können problemlos an den Incident Server angeschlossen werden. Im Allgemeinen sind Ihre aktuell vorhandenen Übungsgerätschaften hierfür geeignet. In diesem Fall brauchen Sie sich keine neuen

Übungsgerätschaften zu beschaffen!

Der Incident Server selbst schafft ein WLAN-Netzwerk, in das sich der Ausbilder einloggen kann. Es ist keine komplizierte Software erforderlich. Möchten Sie die Anlage gleichzeitig mit mehreren Personen bedienen? Das ist überhaupt kein Problem! Es ist möglich, dass Beobachter sich am System anmelden und ihnen eine Unteraufgabe zugewiesen wird. Dank des eingebauten 4G-Modems sind auch Fernwartung und -support möglich.
Zwischenfälle selbst programmieren

Die besten Übungen sind interaktiv. Die Handlungen der Übungsteilnehmer haben einen positiven oder negativen Effekt. Dies ist für den Ausbilder eine Herausforderung was die Bedienung der Übungsgerätschaften angeht. Es kann viel gleichzeitig passieren! Das Opfer wurde gefunden, sodass das Geräusch sofort abgeschaltet werden muss. Oder stellen Sie sich ein Szenario mit dem Einsatz von Wasser vor. Schalten Sie die Rauchmaschinen mit voller Kraft ein, um die Dampfbildung zu simulieren. Reduzieren Sie danach die Rauchbildung, machen Sie gleichzeitig das Brandgeräusch leiser, verringern Sie die Flammensimulation und lassen Sie möglicherweise ein Einsturzgeräusch erklingen. Wie schön wäre es, wenn all diese Aktionen zu einem sprichwörtlichen Knopfdruck kombiniert werden könnten? Der Incident Server bietet dafür eine Lösung!

Maximale Lernergebnisse für den Teilnehmer

Für den Ausbilder ist es eine gute Sache, über eine Übersicht über eine komplexe Inszenierung zu verfügen. Der Incident Server bietet diese Übersicht. Alle Inszenierungsgeräte werden zentral fernbedient. Es ist weniger Aufmerksamkeit für die Bedienung der Apparatur notwendig. Damit kann eine dynamische, realistische Inszenierung übersichtlich angelegt und somit ein maximales Lernergebnis für den Teilnehmer erreicht werden. Dadurch kann sich die Aufmerksamkeit des Ausbilders auf seine wichtigste Aufgabe konzentrieren: unterrichten!

Anschlüsse:

- 1x Rauchmaschinen-Steueranschluss 0-10V
- 1x Rauchmaschinenanschluss ein / aus
- 4x universeller Ausgang
- 4x universeller Sensoreingang
- 1x Rauchmaschine Versorgungsspannung 230V
- 1x Flammeneffekt 230V
- 1x Erweiterung des Flammeneffekts 230V
- 1x zusätzlicher Effekt 230V
- 1x Lautsprecheranschluss
- 1x Webcam
- 1x Netzwerkanschluss für Erweiterungsmodule
- 1x Versorgungsspannung

Eingebaute digitale Simulatoren:

- Übungs-Gasmessgerät LEL / CO / H2S / O2
- Übungs-AED-Automat / Halbautomat / leere Batterie / Kind / Erwachsene
- Übungs-BMZ

Für mehr Informationen

FireWare B.V.
De Stek 5
1771 SP Wieringerwerf
+31 (0)88 252 6000
info@FireWare.nl
www.FireWare.nl
Niederland

Technische Information

Marke:	FireWare
Stromspannung:	230 Volt
Leistung (Watt):	28
Produktgewicht (kg):	16,50
Produktabmessungen in cm (LxBxH):	60,0 x 40,0 x 23,5
Eingebaut im Box:	Ja
Aufwärmzeit:	21 Sekunden
Garantie:	2 Jahre bei Produkt- und Herstellungsfehlern

Artikel besteht aus

- 012-012-001 FireWare Incident Trainer Server
- 061-021-015 Speaker for Inciden trainer

Verwandte Produkten



012-012-002
FireWare Incident
Trainer Client



002-012-001
FireWare Cumulus
Nebelmaschine



011-012-005
FireWare Phoenix
Silkflame



011-012-008
FireWare
Mini-Silkflame LED



002-012-002
FireWare Stratus
Nebelmaschine

Andere Vorschläge



010-012-001
FireWare Interactive
Incident Trainer
(F.I.T.T.)

Für mehr Informationen

FireWare B.V.
De Stek 5
1771 SP Wieringerwerf
+31 (0)88 252 6000
info@FireWare.nl
www.FireWare.nl
Nederland