

FireFake I

simulate effects for fire fighters

Simulator für Profitraining

- › Mobil und flexible einsetzbar
- › Viele realistische Licht - und Soundeffekte
- › Funkfernbedienung und Akkubetrieb
- › Einfache Handhabung
- › Robustes Metallgehäuse
- › Made in Germany



ace-tec beschäftigt sich seit 15 Jahren mit dem Know-how von Simulationstechniken, Ausstattung von Feuerwehren, Lebensrettung, Sicherheit, Ausbildung- und Training. Sehr wichtig ist uns die kontinuierliche Forschung, Weiterentwicklung und Optimierung der Produktionsabläufe von Simulationstechniken. FireFake wurde bereits Anfang 2009 sehr erfolgreich auf dem Deutschen und Europäischen Markt eingeführt. Hierfür arbeiten wir mit lokalen Spezialisten, Ingenieuren und Lieferanten, sowie internationalem Partner für Sicherheitstechniken zusammen. Wir freuen uns Ihnen die neue Version FireFake I und selbstverständlich erhalten Sie bei uns alles aus einer Hand.
Unser Team berät sie gerne:

Tel. +49 (0) 46 61 / 67 50 60 • www.ace-tec.de



FireFake I

FireFake I ist ein Simulator der mobil und flexibel einsetzbar ist. Durch die Lichtquelle mit 10 verschiedenen und vorinstallierten Lichteffekten, sowie der Audiofunktion mit 5 verschiedenen, realistischen und vorinstallierten Geräuschen macht FireFake I Ihre realistischen Brandsimulationsübungen in unterschiedlichen Situationen möglich. Die simulierten Geräusche sind Brandgeräusche, Prasseln, Schreie, Explosion und Martinshörner, sie werden im Schleifensystem wiederholt. Die Lichtquelle besteht aus 38 eingebauten LED-Powerleuchtmitteln und es sind 10 unterschiedliche Lichteffekte programmiert. Die unkomplizierte Ansteuerung mit der Funkfernbedienung, der kabellose Akkubetrieb und das kompakte Format, sowie das neue robuste Gehäuse aus Metall, bieten Ihnen den Komfort für mobile, flexible und effektive Trainingseinheiten und Vorführungen.

FEATURES

- › Maße H x B x T = 195 x 390 x 260 mm
- › Strom 12V / 230V (12V Netzteil)
- › Lautsprecher
- › Füße ausgleichbar
- › Farbe orange
- › Spritzwasserschutz IP 54
- › Es besteht die Möglichkeit bis zu 4 FireFake-Geräte über eine Funkfernbedienung an zu steuern.
- › Ladebuchse mit gleichzeitiger Ansteuerung möglich.
- › Beleuchteter Ein- und Ausschalter.
- › Akkuladestand wird über eine LED angezeigt.
- › Akkuleistung ca. 3h
- › Gewicht 7.5 Kg
- › Temperaturfest bis zu 100 °C
- › Gehäuse aus Metall
- › On/Off Schalter aus Metall
- › Für Feuchträume geeignet

AUDIO/SOUND

- › 2-Wege-System mit Kalottenhoctöner, Impedanz (Z) 4
- › Max. Frequenzbereich 60-20000Hz
- › Max. Belastbarkeit 90WMAX
- › Nennbelastbarkeit (P) 45WRMS
- › Mittlerer Schalldruck (1W/1m)
- › Betriebsspannung 12V
- › Musikleistung max. 40 W an 4 Ohm
- › Möglichkeit zum Abspeichern von 5 Audiodateien mit je 4 Minuten und Wiederholung.
- › Vorprogrammierte Sounddateien: *Brandgeräusche, Schreie, Martinshörner, Explosionen, Gasgeräusche*

LICHT/LIGHT

- › 32 rote 1 Watt Power LED (ca. 30lm/LED)
- › 6 weiße 1 Watt Power LED (ca. 40lm/LED)
- › Lichtleistung von insgesamt 1200 Lumen
- › 1 RGB Status
- › LEDs in 10 Gruppen angesteuert.
- › Vorprogrammierte Lichtdateien:
Lichtprog. 01 – LEDs im Zweierblock hin und her, nur rot.
Lichtprog. 02 – LEDs alle gleichzeitig blinkend rot.
Lichtprog. 03 – LEDs in Wellenform rot und weiß.
Lichtprog. 04 – LEDs rot im Kreis, weiß blinkend.
Lichtprog. 05 – LEDs alle schnell blinkend.
Lichtprog. 06 – LEDs alle wellenförmig von rechts nach links.
Lichtprog. 07 – LEDs alle von innen nach aussen.
Lichtprog. 08 – LEDs alle Lichter an.
Lichtprog. 09 – LEDs alle nur innerer Bereich in Balkenform hin und her.
Lichtprog. 10 – LEDs alle gleichzeitig auf Soundgeräusch.

ZUBEHÖR/ACCESSORIES

- › Ansteuerung über Fernpult und serielle Schnittstelle.
- › Verschiedene Soundeffekte lassen sich über eine serielle Schnittstelle aufspielen. Spezielle Lichteffekte sind auf Wunsch programmierbar. Software und Adapter zum Aufspielen der Soundeffekte.

GEWÄHRLEISTUNG/WARRANTY

- › Gewährleistung laut AGB zwei Jahre bei Bring-in-Service.



www.ace-tec.de

ace-tec
Schmiedestraße 11
D-25899 Niebüll
PHONE +49 (0) 46 61 / 67 50 60
FAX +49 (0) 46 61 / 67 50 61
MAIL info@ace-tec.de