

Halle 6, Stand 6C35

Ei Electronics zeigt Ferninspektions-Lösung

Erster Rauchwarnmelder zur flexiblen Einbindung in Open Metering Systeme

Düsseldorf, 6. August 2018 – Ei Electronics präsentiert auf der Security 2018 in der Brandschutzhalle 6, Stand 6C35 seinen ersten OMS-fähigen Ferninspektions-Rauchwarnmelder und informiert die Messebesucher in kompakten Fachvorträgen über aktuelle Branchenthemen wie die Novellierung der DIN 14676 und die damit verbundenen Änderungen. Das vollständige Programm ist unter www.eielectronics.de/security verfügbar.

Automatische Prüfung der Melderfunktionen

Das neue Modell Ei650FA-SC327 stellt nach der für das vierte Quartal erwarteten Neufassung der DIN 14676-1 einen „Rauchwarnmelder der Bauweise B mit zusätzlichen Funktionen und der Möglichkeit einer Teil-Ferninspektion“ dar. Das heißt, das Gerät prüft und speichert in regelmäßigen Abständen eine Vielzahl technischer Melderdaten wie Batteriespannung, Rauchsensorik oder Demontagekennung, die dann per Funk aus der Ferne ausgelesen werden können. Weitere, nicht melderspezifische Daten, welche die Privatsphäre der Wohnungsnutzer verletzen könnten, werden nicht erfasst.

Betreten der Wohnung überflüssig

Über die normativen Anforderungen hinaus wird beim Ei650FA-SC327 auch die Funktion des Warnsignals automatisch kontrolliert. Übernehmen die Nutzer die Umfeldüberwachung und die Kontrolle der Raucheintrittsöffnungen selbst, wird das Betreten der Wohnung zu Instandhaltungszwecken komplett überflüssig.

Flexibel mit OMS und M-Bus

Der neue Ei650FA-SC327 ist für den Einsatz in größeren Wohnungsbeständen konzipiert und kommuniziert über das offene „Open Metering System“ auf Basis des bewährten „Wireless M-Bus“ nach EN 13757. OMS auf wM-BUS-Basis ist ein allgemein akzeptierter Standard nach Europäischen Normen, so dass Investitionen in einen OMS-Gerätebestand als zukunftssicher und langfristig wertstabil gelten. Darüber hinaus können Produkte verschiedenster Hersteller miteinander kombiniert werden.

Komplettanbieter mit Vollsortiment

Ei Electronics zeigt auf dem neugestalteten Messestand alle wichtigen Lösungen rund um die Vernetzung von Rauch-, Wärme- und Kohlenmonoxidwarnmeldern. Dazu zählen auch die Smartphone-App Audiolink und die Diagnose von Funknetzwerken mit dem RF-Tool.

Kompakte Fachvorträge

Außerdem können sich die Fachbesucher von Dienstag bis Donnerstag in zwanzigminütigen Kurzvorträgen über aktuelle Branchenthemen informieren. Behandelt werden die Novellierung der DIN 14676 und die Ferninspektion von Rauchwarnmeldern sowie Hintergründe und Produktinformationen rund um das Thema Kohlenmonoxid.

Ca. 2.615 Zeichen inkl. Leerzeichen

Weitere Informationen:

www.eielectronics.de

www.eielectronics.de/security

Bild:



Mit dem neuen Ei650FA-SC327 von Ei Electronics realisieren Dienstleister und Betreiber flexible Lösungen zur Ferninspektion von Rauchwarnmeldern.

Bildnachweis: Ei Electronics

Das Bild steht zum Herunterladen bereit:

72 dpi RGB: www.eielectronics.de/download.php?d_id=404

300 dpi CMYK www.eielectronics.de/download.php?d_id=403

Kontakt Ei Electronics

Ei Electronics GmbH
Franz-Rennefeld-Weg 5
40472 Düsseldorf
Fon +49 (0)211 98436500
Fax +49 (0)211 98436528
E-Mail: presse@eielectronics.de
www.eielectronics.de

Ansprechpartner für die Presse:

Dr. Henning Salié
rhs – technik kommunizieren
Schleifweg 32
69126 Heidelberg
Tel.: +49 (0)6221 430 9387
Fax: +49 (0)6221 430 9391
E-Mail: salie@rhs-tk.de

Kurzportrait Ei Electronics:

Die Firma Ei Electronics mit Hauptsitz in Shannon (Irland) ist Europas Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Rauch-, Wärme- und Kohlenmonoxid-Warnmeldern für den privaten Wohnbereich. Mit der Erfahrung von über 50 Jahren bietet Ei Electronics eine breite Palette an Warnmeldern mit optionaler Draht- und Funkvernetzung sowie 10-Jahres-Lithiumbatterien an.

In Deutschland ist Ei Electronics seit 1991 vertreten. Seit Januar 2014 firmiert das Unternehmen als eigenständige GmbH mit Sitz in Düsseldorf und betreut den gesamten deutschsprachigen Markt. Der Kundensupport reicht von umfangreicher Dokumentation über eine fachkundige Hotline bis hin zur Unterstützung vor Ort. Das große Zentrallager sichert kurze Lieferzeiten.

Ei Electronics entwickelt alle Produkte mit eigenem Expertenteam. Entwicklung und Produktion – ISO 9001:2000-zertifiziert – liegen ausschließlich in den Händen von Ei Electronics. Das Unternehmen erfüllt durch die kontinuierliche Weiterentwicklung seiner Produkte die höchsten Anforderungen an Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit.

Der besondere Qualitätsanspruch der Ei Electronics Produkte wird von verschiedenen europäischen Testinstituten bestätigt, unter anderem von der Stiftung Warentest, die bereits dreimal in Folge Rauchwarnmelder von Ei Electronics als Testsieger ausgezeichnet hat*. Auch bei den relevanten Verbraucherinstitutionen in Frankreich, Österreich und der Schweiz belegen Ei Electronics Geräte jeweils den ersten Platz**. Kein anderer Hersteller in Europa kann mehr Testsiege vorweisen.

*Stiftung Warentest 1/2018, 1/2016, 1/2013 und 11/2002; ** 60million de consommateurs (10/2014), konsument (3/2013), FRC Magazine (11/2009)

Weitere Informationen: www.eielectronics.de.