

Das FT-16 öffnet Ihnen neue Möglichkeiten

... für die erfolgreiche Kundengewinnung und eine nachhaltige Kundenbindung.



Immer eine vorteilhafte Alternative.

Das **FT-16 aP** ist Ihre **designschöne Produktalternative** zu herkömmlichen grünen Stand-alone-Kästen. Begeistern Sie Architekten und Bauherren mit dezentem Gehäuse in gewünschten Farben und unterschiedlichen Materialien. Die Montage erfolgt schnell und bequem mit vorkonfektioniertem Terminal.

Das **FT-16 uP** ist Ihr **schlaues Angebot**, wenn Schalter-systeme gefordert sind. Denn bei dieser uP-Alternative sparen Sie jede Menge Nerven und Montagezeit. Die üblich komplizierte und kleinteilige Installation entfällt durch einen großzügig angelegten Montage-raum in den uP-Anschlussdosen, der Ihre Arbeit wesentlich beschleunigt – und somit auch eine attraktivere Preis-gestaltung für Ihre Auftraggeber ermöglicht.



Mit Klartext komfortabel programmieren.

Vorbei sind die Zeiten, in denen Sie umständlich Leuchtsignale entschlüsseln und zur Codierung nutzen müssen. Das **FT-16 leitet Sie sicher und verständlich durch ein Service-Menü**. So gelingt die Inbetriebnahme schnell und fehlerfrei.

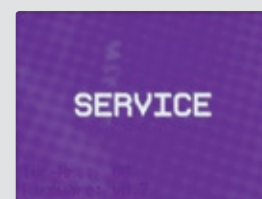
Mehr Nähe zum Kunden zeigen.

Das integrierte Farbdisplay ermöglicht erstmals individuelle Text- und Bildanzeigen auf einem Fluchttür-Terminal. Nutzen Sie diese Innovation auch für Ihre Kundenbindung! **Ihr Logo und eine Service-Nummer auf dem Bildschirm des FT-16** zeigen zum Beispiel jedem sofort, wo bei Bedarf der richtige Ansprechpartner zu finden ist.

Ihr direkter Zugang zu den Vorteilen des FT-16:

Schicken Sie uns einfach eine Mail an info@maniago.de oder rufen Sie uns an unter **06131 581014**.

Wir freuen uns darauf, Ihnen unsere Marktneuheit vor Ort und unverbindlich zu präsentieren.



Ihr schnellster Weg zu Produktdetails und technischen Daten:

www.maniago.de



Steuerung von Fluchttüren

Mit Klartext auf neuen Wegen

Rolf Maniago

Wer ein Gebäude vor dem Missbrauch von Rettungswegen mit elektronischen Verriegelungssystemen schützen möchte, muss sich meist mit sperrigen Standardlösungen und unbefriedigenden Alternativen begnügen. Eine Neuheit im Segment der Fluchttür-Terminals bringt in Zukunft größere Flexibilität und neue Vorteile auf den Markt.



Bild: Maniago & Henss

Das Terminal FT-16 schafft neue Flexibilität bei der Fluchttürplanung und integriert erstmals ein Farbdisplay

Fluchttüren dienen dem Schutz von Menschenleben, weshalb man sie jederzeit von innen öffnen können muss. Diese Vorgabe birgt allerdings das Risiko, dass sie missbräuchlich geöffnet werden. Aus diesem Grund werden elektrische Verriegelungssysteme eingesetzt, die Türen nur im Gefahrenfall auf Anforderung freigeben. Bei der Auswahl solcher Fluchttürsysteme stehen Planungsbeteiligte – angefangen beim Bauherren oder Objektnutzer über Architekten und Fachplaner bis hin zum Elektriker – bisher vor stark limitierten Lösungsmöglichkeiten und Funktionsvarianten.

Wenig Alternativen, viel Kompromiss

Die geringe Anzahl verfügbarer Steuerungskonzepte erlaubt nur wenige Kombinationsmöglichkeiten. Zudem lassen etablierte Hersteller bei ihren Gerätesystemen keinen Produktmix zu. Auch nachträgliche Modifizierungen sind oft nicht möglich beziehungsweise mit dem kompletten Austausch der Peripherie verbunden.

Das Angebot am Markt stellt letztlich zwei Alternativen zur Verfügung, wenn es um die optische Wahl der Terminals geht, die an den Fluchttüren befestigt werden: der klassische, massive grüne Kasten, der schnell auf den Putz montiert werden kann oder eine optisch gefälligere Unterputzlösung, die mit einer mühsamen Montage verbunden ist. Die Bauform führender Fluchttür-Terminals

bedingt enge Montageverhältnisse und agiert mit unhandlichen Kleinstteilen. Ein weiterer Zeit- und Fehlerfaktor gegenwärtiger Systeme liegt in der Programmierung von Freigabe- und Alarmzeiten, die nur mithilfe komplizierter Symbolerläuterungen zu bewerkstelligen sind.

Mit dem Terminal FT-16 uP/aP kommt in diesem Jahr ein Fluchttür-Steuerungskonzept auf den Markt, das mit neuer Technik, innovativen Funktionalitäten und Designvielfalt herkömmliche Einschränkungen beseitigt. Der Hersteller Maniago & Henss setzt dabei erstmals auf die Integration eines Farbdisplays und löst somit die interpretierungsbedürftige Symbolik durch Klartext ab. Dies ermöglicht

zum einen die verständliche Anzeige für Betriebszustände und zum anderen eine einfache Einstellung der Parameter mittels Servicemenü. Auch was die Flexibilität betrifft, öffnet das System neue Wege, indem es den Produktmix verschiedener Hersteller oder auch die nachträgliche Vernetzung von Stand-Alone-Systemen ohne Austausch bestehender Geräte erlaubt.

Dipl.-Ing. Rolf Maniago, Geschäftsführer der MANIAGO & HENSs GmbH, www.maniago.de



Artikel als PDF für Abonnenten von Sicherheit.info Premium
www.sicherheit.info
Webcode: 2108183

Die Vorteile des neuen Fluchttür-Terminals FT-16

für Fachplaner:

- größerer Planungsraum durch Einsatz der optimalen Elemente (Produktmix)
- Projektierung kostengünstigerer Lösungen
- Schnittstellen-Anbindung an übergeordnete Systeme
- individueller Ausbau mit Zusatzmodulen (zum Beispiel Zentralsteuerung)

für Fachrichter:

- kurze Montagezeit durch vorkonfektionierte Terminals
- einfache Installation durch größeren Montageaum in den uP-Anschlussdosen

- schnelle Inbetriebnahme mit komfortablem Servicemenü
- Farbdisplay mit Text- und Bildanzeigen, zum Beispiel für Logo/Servicenummer

für Bauherren und Objektnutzer:

- Kostenreduzierung und Investitionssicherheit durch nachträgliche Vernetzbarkeit und Modernisierung ohne Geräteaustausch
- Design-Vielfalt (Edelstahl und Wunschfarben)
- Auf- und Unterputzvarianten
- hohe Energieeffizienz