



Schaffen Sie sichere Ausgangslösungen
Neue Konzepte zur Öffnungsüberwachung von Fluchttüren



Schließen Sie Ihre Sicherheitslücken

Inventurverluste durch Diebstahl und Warenschwund verursachen im Handel jährlich Schäden in Milliardenhöhe. Vor diesem Hintergrund sind effiziente Türsicherungslösungen unerlässlich. Zum Schutz von Sachwerten empfiehlt sich insbesondere die Öffnungsüberwachung von unverschlossenen Ausgangstüren in Rettungswegen.

Mit dem Tagalarm-Plus bietet Honeywell Security Einzelhandelsunternehmen und Filialisten neue Lösungsmöglichkeiten zur Realisierung individueller Sicherheitsanforderungen. Durch optische und akustische Alarmierung verhindert er die unberechtigte Begehung von Fluchttüren, Zugängen zu Mitarbeiter- oder Lagerräumen und sicherheitssensiblen Bereichen.

Ihr Plus an Flexibilität: die Optionen

1 Abgesetzte Alarmierungseinheit

So wird unberechtigtes Öffnen weit-
hin sichtbar: Die Alarmierungseinheit
des Tagalarm-Plus kann auch abgesetzt
montiert werden, beispielsweise direkt
über der Tür. Damit ist auf einen Blick
erkennbar, welche Fluchttür unerlaubt
genutzt wurde.

2 Einfache Bedienung

Die Bedienung erfolgt wahlweise mecha-
nisch über einen DIN-Profilhalbzylinder
oder über einen berührungslosen Karten-
leser. Durch einen Schlüsselschalter wird
der Tagalarm-Plus einfach und unkom-
pliziert aktiv/inaktiv geschaltet (oder der
Alarm quittiert).

3 Vergabe von Zugangs- berechtigungen

Zusätzliche Optionen lassen sich mit
dem integrierten Kartenleser (IK2/IK3)
nutzen: So können beispielsweise gezielt
individuelle Zugangsberechtigungen ver-
geben werden.



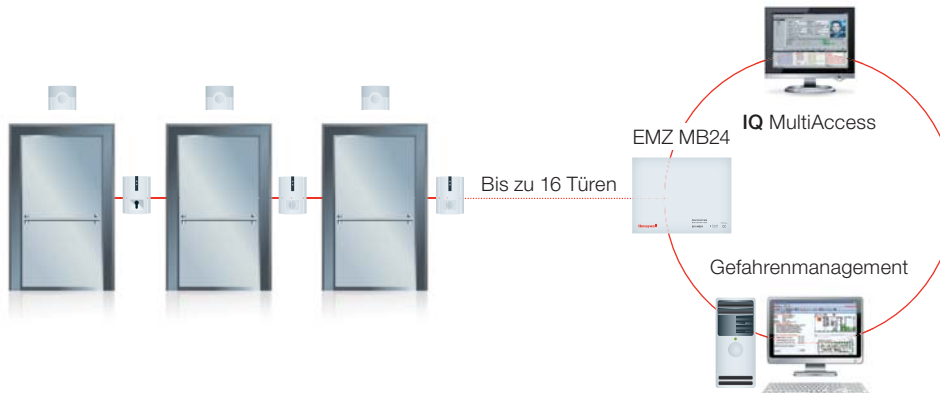
Schnell und wirtschaftlich: die Stand-alone-Lösung



Eine konventionelle Lösung für bis zu 16 Türen lässt sich mit dem Tagalarm-Plus auch ohne vorhandene Einbruchmeldeanlage realisieren. Bei der autarken Lösung erfolgt die Energieversorgung über ein integriertes Netzteil.

Das Besondere daran ist die Vernetzungsmöglichkeit: Alle Geräte können per BUS miteinander verbunden werden. Die Türstatusanzeige und das zentrale Aktiv-/Inaktivschalten einzelner Türen erfolgen dann über ein abgesetztes Bedientableau.

Vielseitig und leistungsstark: die vernetzte Lösung



Noch mehr Möglichkeiten eröffnet der Tagalarm-Plus BUS-2. Er wird direkt mit der Einbruchmelderzentrale vernetzt und kann daher in das dort hinterlegte Raum-/Zeitzonekonzept inklusive der angelegten Berechtigungsprofile eingebunden werden. Dadurch ergeben sich vielfältige Programmiermöglichkeiten (Überwachungsgrenzen der Meldergruppen, Erinnerungston, manuelle oder automatische Aktivschaltung etc.).

Weitere Steuerungsoptionen können wahlweise über die Zutrittskontrollsoftware **IQ MultiAccess** (flexibles Zutrittsmanagement) oder das Gefahrenmanagementsystem **WINMAGplus** (Steuerung der gesamten Sicherheitstechnik über eine einheitliche Oberfläche) genutzt werden.

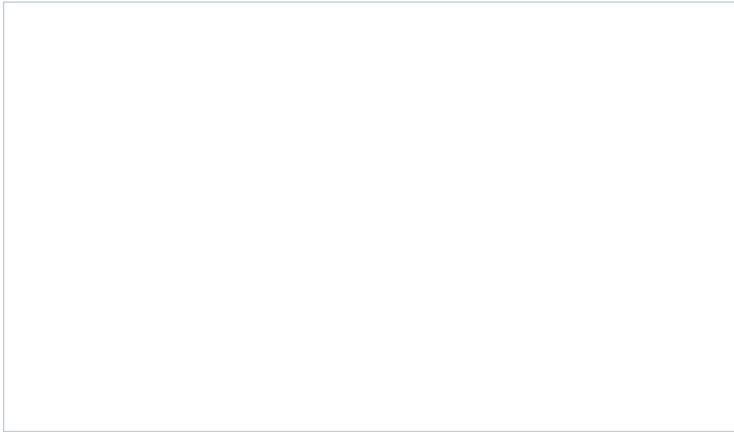


Mit Sicherheit gut beraten

Vertrauen Sie auf Kompetenz und Erfahrung

Mit den Sicherheitssystemen von Honeywell Security entscheiden Sie sich für jahrzehntelange Erfahrung, innovative Technik und die ganze Kompetenz eines weltweit operierenden Technologiekonzerns. Ebenso bewährt wie unsere Technik sind auch die ausgewählten Facherrichter, mit denen wir zusammenarbeiten. Durch ihre lange Erfahrung und ständige, intensive Weiterbildung sind sie Ihre qualifizierten Ansprechpartner in allen Fragen zum Einbruchschutz. Immer auf dem neuesten Stand der Technik, gewährleisten die Errichter unseres Vertrauens durch die fachgerechte Montage, die durchdachte Installation und umsichtige Inbetriebnahme die Langlebigkeit Ihrer Sicherheitstechnik/Türsicherungslösung. Verlassen Sie sich beim Schutz Ihrer Gewerbeimmobilien und Geschäftsräume auf das Wissen und die Erfahrung unserer Errichter.

Lassen Sie sich unverbindlich beraten. Wir freuen uns auf Ihren Anruf:



Für zusätzliche Informationen

Telefax: +49(0)74 31/8 01-12 20
info.security.de@honeywell.com
www.honeywell.com/security/de

Honeywell Security Group

Novar GmbH
Johannes-Mauthe-Straße 14
72458 Albstadt
Deutschland
Telefon: +49(0)74 31/8 01-0
www.honeywell.com

Art.-Nr. 097097
Dezember 2009
Technische Änderungen vorbehalten
© 2009 Honeywell International Inc.

Honeywell