

Hertek Brandschutz-Lösungen

Von Hertek



Hertek GmbH
Landsberger Str. 240
12623 Berlin
Deutschland

Tel.: +49 30 936688-950
Fax: +49 30 936688-959

info@hertek.de
www.hertek.de

Hertek ist der Partner für Brandmeldesysteme. Mit Brandschutzlösungen von Hertek können Schäden und unnötige Gefahren durch Brände vermieden und Personen, Gebäude und Sachwerte geschützt werden. Hertek steht seit 30 Jahren für anlagentechnischen Brandschutz und unterstützt mit zahlreichen Schulungen oder bei der Auslegung und Dokumentation individueller Brandschutzlösungen.

Hertek REACH Funk-Melder und -Signalgeber für Brandschutzanlagen im Bestand

Aus der Serie Hertek Brandschutz-Lösungen von Hertek



Das Programm Hertek REACH bietet eine große Auswahl an drahtlosen Meldern, Signalgebern und Modulen für Brandschutzlösungen. Die zuverlässige Funktechnologie wird durch EN54-25 Zertifikate bestätigt. Hertek REACH bietet eine gute Alternative bei außergewöhnlichen Bedingungen, wie denkmalgeschützte Gebäude oder temporäre Standorte. Einfach und zeitsparend bei Installation und Konfiguration.

Beschreibung

Einsatzmöglichkeiten

In manchen Fällen ist eine Verkabelung in einem Gebäude oder Gebäudeteil nicht möglich. Zum Beispiel in einem denkmalgeschützten Gebäude, bei einer Glaskonstruktion, wenn eine Verkabelung aus ästhetischen Gründen nicht erwünscht ist oder an temporär genutzten Standorten, die mit einer Brandmeldeanlage ausgestattet werden müssen. In diesen Situationen kommen die drahtlosen REACH-Teilnehmer von Hertek zum Einsatz. REACH bietet eine drahtlose Lösung, bei der einzelne Melder, Handmelder, Signalgeber und Parallelanzeiger über den Funkloopkoppler mit der Penta-Brandmeldeanlage kommunizieren.

REACH ist für alle Penta-Brandmelderzentralen geeignet. Beschreibung Penta 6000

Individuelle Anpassungen mit den verschiedenen Typen von REACH-Meldern, Sirenen und Kombisignalgebern. Die komplette Produktpalette ermöglicht es, die beste Lösung für jede Projektfrage zu finden.

Hertek REACH Funk-Melder und -Signalgeber für Brandschutzanlagen im Bestand

Aus der Serie Hertek Brandschutz-Lösungen von Hertek

- **Zuverlässig:** Die REACH-Teilnehmer entsprechen der europäischen Norm EN 54-25 für Funkkommunikation und garantieren eine hohe Zuverlässigkeit bei der Übertragung von Funksignalen. Diese wird unter anderem durch eine mehrkanalige Redundanz erreicht. Abgestimmt auf die Umgebung wird die Anzahl der benötigten Funkloopkoppler festgelegt. Eine empfehlende Signalstärkemessung schafft gewährleistet die sichere Kommunikation am jeweiligen Standort.
- **Einfache Installation und Konfiguration:** Die Komponenten können vor der Installation vor Ort konfiguriert werden. Eine Verkabelung ist nicht erforderlich. Der Einsatz von REACH sorgt für kurze Ausfallzeiten, reduzierte Montagezeiten und Zeiteinsparungen bei der Konfiguration. REACH kann völlig unabhängig und ohne Zusatzgeräte installiert und in Betrieb genommen werden.



Hertek REACH Funk-Melder und -Signalgeber für Brandschutzanlagen im Bestand

Aus der Serie Hertek Brandschutz-Lösungen von Hertek



Handmelder
BIM370



Parallelanzeige
BIM371



Optischer Rauchmelder
BIM365



Kombisignalgeber
weiß
roter Blitz*
BIM385



Multisensor-melder
BIM367



Multisensor-melder
schwarz
BIM367.B



Sockel Sirene
weiß*
BIM380



Sockel Sirene
schwarz*
BIM380.B



Thermomelder
BIM366



Kombisignalgeber
weiß
weißer Blitz*
BIM386



Sirene
rot
BIM381



Sirene
weiß
BIM382



Kombisignalgeber
rot
weißer Blitz
BIM383



Kombisignalgeber
weiß
weißer Blitz
BIM384



Abdeckkappe
weiß
BIM387



Eingangs-modul
BIM372



Ausgangs-modul
BIM373



REACH
Funkloopkoppler
BIM360



Abdeckkappe
schwarz
BIM387.B



Reichweiten-messgerät
BIM374

Hertek REACH Funkteilnehmer (*optional als eigenständiger Teilnehmer - einsetzbar mit Blindabdeckung)

[Detaillierte Informationen zu den REACH-Produkten](#)

REACH-Broschüre

Hertek GmbH

Absender

Landsberger Str. 240
12623 Berlin
Deutschland

Tel. +49 30 936688-950, Fax +49 30 936688-959
info@hertek.de, www.hertek.de

Datum:

☐

Per Fax

☐

Per Brief

☐

Für meine Notizen

☐

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Hertek Brandschutz-Lösungen“

Mitteilung: