

ME-RELI1 Funk-Repeater



- Funksignalverstärker
- Robustes Kunststoffgehäuse IP65
- Gehäusedeckel mit Schnellverschlusschrauben
- Einfache und schnelle Montage vor Ort
- Verschlüsselte Datenübermittlung [AES 128 Bit]
- Konfiguration mit Konfigurationssoftware möglich

Fehlen Ihnen verlässliche Betriebs- oder Energiedaten? Ist die Installation eines kabelgebundenen Übertragungssystems nicht möglich oder zu kostenintensiv? Das merkur-Funksystem bietet Abhilfe. Gerade bei Renovierung, Modernisierung und Erweiterung von Industriegebäuden, Bürokomplexen, Hotels, Wohngebäuden etc. ist die merkur-Funklösung die schnellste und günstigste Installationsvariante.

Einsatzgebiet und Besonderheiten

Der Funk-Repeater dient zur Signalverstärkung von merkur Funk-Sensoren und Funk-Aktoren im Aussen- und Innenbereich. Das schmale robuste Gehäuse ermöglicht die Montage an Stellen, die nur wenig Raum bieten.

Wie wird der Funk-Repeater konfiguriert? Mit der passenden merkur Konfigurations-Software. Damit definieren Sie die Sendeintervalle. Ebenfalls können Sie die Qualität der Funkverbindung zwischen den Sensoren und der Zentrale verifizieren und visualisieren.

Ihre Vorteile im Überblick

- ✓ Reichweiten: im Freifeld über 3 km, im Gebäude 2-5 Stockwerke
- ✓ Kurze Projektumsetzungszeiten bzw. einfache und schnelle Installation vor Ort
- ✓ Flexible Platzierung ohne sichtbare Leitungen
- ✓ Kostengünstige Alternative zu Festinstallationen
- ✓ Kompatibel zu vielen Automationssystemen
- ✓ Einfache Einbindung in bestehende Systeme

Support und Garantie

Unser Expertenteam unterstützt Sie professionell bei der Auswahl und Implementation der merkur Produkte.

Unsere Support- und Garantieleistungen beinhalten:

- 5 Jahre Garantie ab Lieferdatum
- 90 Tage Rückgaberecht
- Kompetente Beratung
- Unterstützung in der Konfiguration
- Technischer Support
- Schulung

Generelle Anfragen:

T +41 41 925 66 00

sales@merkur-funksysteme.com

Technischer Support:

T +41 41 925 66 01

support@merkur-funksysteme.com

Lieferumfang

- Sensorplatine in Aufputzgehäuse,
Verkehrsweiss [ähnlich RAL 9010]
- Interne Antenne; optional externe Antenne
- Optional Stromadapter 12V