aumüller_

auf. zu. mehr.



EMB7300 FUNK-ZENTRALE

Das Funkmodul zur EMB7300 erweitert den Einsatzbereich der RWA-Kompaktzentrale ohne Kabel zu verlegen.

- Das Funkmodul ist in allen Typen der EMB7300 nachrüstbar und erlaubt Erweiterungen im Bestand ohne große Umbauarbeiten.
- In denkmalgeschützten Gebäuden brauchen bei Erweiterungen der RWA keine Brecharbeiten oder Kanalverlegungen durchgeführt zu werden.
- Durch die Integration des Funkmoduls in die EMB7300 ist bei der Erweiterung mit Funk kein extra Schaltschrank neben der RWA-Zentrale erforderlich.
- Eine hohe Funkreichweite ermöglicht auch in größeren Installationen den Verzicht auf Repeater oder andere Zubehörteile.



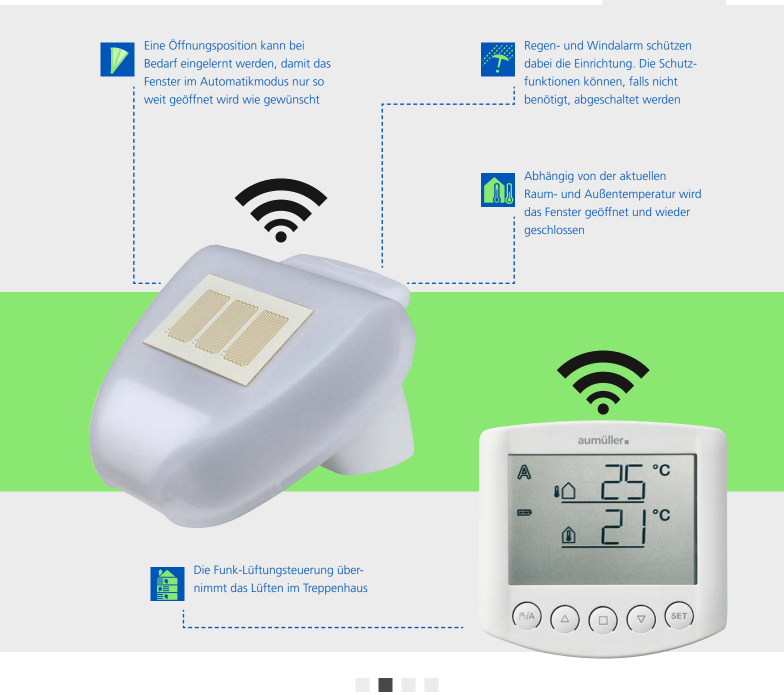
NEU.

FUNK-LÜFTUNGSSTEUERUNG

Die erfrischende Ergänzung zur RWA-Kompaktzentrale regelt den Luftaustausch im Treppenhaus ohne Kabel zum Bedienteil zu verlegen.

- Die Funk-Lüftungssteuerung ist mit der EMB7300 kombinierbar und erlaubt Erweiterungen im Bestand ohne große Umbauarbeiten.
- Die EMB7300 wird direkt an der Wetterstation angeschlossen, was den Verkabelungs-Aufwand minimiert.
- Die Wetterstation und das batteriebetriebene Bedienteil tauschen ihre Daten und Befehle per Funk aus.
- Damit muss im Treppenhäusern keine Kabel zum Funk-Bedienteil gelegt zu werden.





FUNK RWA + LÜFTUNG IM TREPPENHAUS

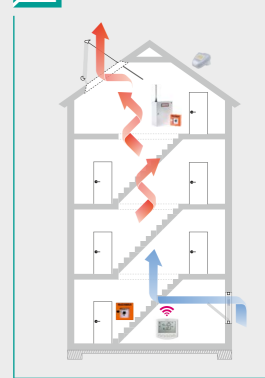
Die kontrollierte natürliche Lüftung im Treppenhaus kann ohne großen Aufwand an einer bestehenden RWA- Zentrale nachgerüstet werden.

- Jederzeit eine gute Luftqualität im Treppenhaus
- Die Gefahr von Übertemperaturen im Sommer wird vermindert
- Das Treppenhaus wird vor Wind und Regen geschützt
- Durch temperaturabhängiges Öffnen und Schließen können Energiekosten gespart werden
- Geringe Investitionskosten
- Die RWA-Funktion ist immer der Lüftung übergeordnet
- Sicheres motorisches Schließen der Fenster auch bei Stromausfall
- Eine einfache Anbindung an eine zentrale Gebäudeleittechnik ist über eine separate Schnittstelle möglich

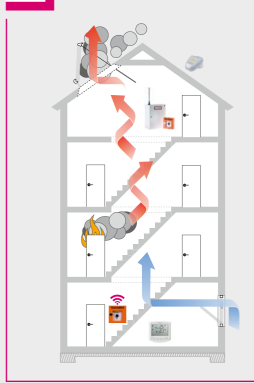
Das Beste aus zwei Welten



kontrollierte Fenster-Lüftung









Natürliche Lüftung: In RWA Anlagen und über automatisierte Fenster.



Kabellose Kommunikation: Einfache Integration von weiteren 10 Funk-RWA-Tastern in allen EMB7300



Natürliche Entrauchung: Schadenminimierung durch schnellen Abzug von Rauchgasen

SCHNELL UND SAUBER



Kabellos und ohne Brecharbeiten in den Bestand integrierbar.





FLEXIBLE NACHRÜSTUNG



Beim Hinzufügen der RWA-Taster ist kein zeitaufwändiger Einlern- oder Konfigurationsprozess notwendig



Beim Bauen im Bestand ist keine Verlegung von Kabeln zu den RWA-Tastern notwendig



Eine Fehlfunktion wird durch die Anzeige des Akkustandes und der Empfangsqualität vermieden

■ IDEAL IM SANIERUNGSFALL



NEU.

FUNK RWA + LÜFTUNG IM TREPPENHAUS

Mit folgenden Komponenten machen Sie aus einer normalen RWA-Kompaktzentrale ein Funk RWA- und Lüftungssystem.

BESTELLDATEN

Artikelname	ArtNr.
Funk Steckkarte für Aumüller RWA-Kompaktzentrale	528738
Funk Antenne + Haltebügel	528737
Funk HSE Taster rot (ABS) inkl. 1Stk. Lithium-Thionylchlorid Batterie (Ersatz Art-Nr. 545050)	528731
Funk HSE Taster gelb (ABS) inkl. 1Stk. Lithium-Thionylchlorid Batterie (Ersatz Art-Nr. 545050)	528732
Funk HSE Taster grau (ABS) inkl. 1Stk. Lithium-Thionylchlorid Batterie (Ersatz Art-Nr. 545050)	528733
Funk HSE Taster blau (ABS) inkl. 1Stk. Lithium-Thionylchlorid Batterie (Ersatz Art-Nr. 545050)	528734
Funk HSE Taster orange (ABS) inkl. 1Stk. Lithium-Thionylchlorid Batterie (Ersatz Art-Nr. 545050)	528735
Funk Lüftungssteuerung – FLS24V inkl. Wetterstation + Funk-Bedienteil	623000



AUMÜLLER Aumatic GmbH Gemeindewald 11 86672 Thierhaupten