

# ARTIKELSORTIMENT WES3



Artikel-Nr. WES 746460

## CONNECT Steuereinheit

Die CONNECT - Einheit (Zentrale) für die individuelle Identifizierung im Klartext von Feueralarm-, Medizinal- und Störungsmeldungen.

Die Zentrale verfügt über ein integriertes GSM-Übermittlungsgerät.

### Technische Daten

- Typ: W3-WES-CON-U
- Akku: 6V / 23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm und USB 15 mm)
- Gewicht: 1.5 kg
- Betriebstemperatur: -25 °C bis +70 °C
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95% (25 °C bis 55 °C)

### Funkfrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.2 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal
- Protokoll: firmeneigen

### Alarm- und Störungsübermittlung

- Übermittlungsart: GSM
- Nachrichtenart: Textnachrichten (SMS)
- Anzahl programmierbare Mobilnummern: 6 Stück
- Freie Zuteilung pro Mobilnummer der Alarm- und Störungsmeldungen

### Zusatzfunktionen

- Medizinischer Alarm
- Erkundungszeit



Artikel-Nr. WES 746440

## Druckknopfmeldeeinheit mit Sirene und Blitzleuchte

Für die manuelle Auslösung von Evakuations-, Medizinal- oder Feueralarmen. Im Apparat enthalten akustische und optische Alarmierung.

### Technische Daten

- Fabrikat: Ramtech
- Typ: W2-FPT-CSS-N-DE
- Akku: 6V / 23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm)
- Gewicht: 1.7 kg
- Betriebstemperatur: -25 °C bis +70 °C
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95% (25 °C bis 55 °C)
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Haupt-Schallfrequenzen & Muster: 1200 Hz fallend auf 500 Hz in 1 Sek., Stille für 10 ms
- Minimum bewerteter Schalldruckpegel bei einem Meter 84 dB(A)

### Funkfrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.3 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal
- Protokoll: firmeneigen

### Zusatzfunktion

- Medizinischer Alarm



Artikel-Nr. WES 746441

## Rauchbrandmelder (staubresistent)

Streulichtbrandmelder mit Doppelkammerauswertung, für eine differenzierte Auswertung mit hoher Fehlalarmsicherheit. Meldung und Überprüfung des Verschmutzungsgrades der Messkammer.

### Technische Daten

- Fabrikat: Ramtech
- Typ: W2-DET-SMD-N -DE
- Akku: 6V / 23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm)
- Gewicht: 1.6 kg
- Betriebstemperatur: -25 °C bis +70 °C
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95% (25 °C bis 55 °C)

### Radiofrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.3 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal
- Protokoll: firmeneigen



Artikel-Nr. WES 746446

### Wärmebrandmelder

Wärmebrandmelder mit Temperatur-maximalauswertung.

#### Technische Daten

- Fabrikat: Ramtech
- Typ: W2-DET-HTD-N-UK
- Auswertung: Klasse A2S
- Akku: 6V/23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm)
- Gewicht 1.6 kg
- Betriebstemperatur: - 25 °C bis + 70 °C
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95 % (25 °C bis 55 °C)

#### Funkfrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.3 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal
- Protokoll: firmeneigen



Artikel-Nr. WES 746443

### Schnittstellenmodul Feuer

Artikel-Nr. WES 746444

### Schnittstellenmodul Störung

Für die potentialfreie Alarmierung an eine bestehende Brandmeldeanlage oder einer externen Anwendung.

#### Technische Daten

- Fabrikat: Ramtech
- Typ: W2-INF-I20-N-UK
- Akku: 6V/23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm)
- Gewicht 1.4 kg
- Betriebstemperatur: - 25 °C bis + 70 °C
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95 % (25 °C bis 55 °C)
- Alarm- oder Störungskontakt (NO / NC)
- Kontaktschaltleistung: 24 V / max. 2 A

#### Radiofrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.3 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal



Artikel-Nr. WES 746445

### Signalverstärker (Link)

Für die Verstärkung von WES Funksignalen über grössere Entfernungen.

#### Technische Daten

- Fabrikat: Ramtech
- Typ: W2-LNK-NNN-N -DE
- Akku: 6V/23 Ah, Betriebsdauer: 3 Jahre
- Abmessungen (mm) H x B x T: 235 x 161 x 58 (ohne Antenne 81 mm)
- Gewicht 1.4 kg
- geprüft nach EN54
- Schutzart: IP55
- Betriebstemperatur: - 25 °C bis + 70 °C
- Luftfeuchtigkeit: Relative Luftfeuchtigkeit > 95 % (25 °C bis 55 °C)

#### Radiofrequenz-Parameter

- Betriebsfrequenz: 868.3 MHz
- Übertragungsleistung: 25 mW max.
- Arbeitszyklus: < 1%
- Verschlüsselung: keine
- Kanalabstand: nur ein Kanal
- Protokoll: firmeneigen