

WES 3 GAMMA DI PRODOTTI



N°art. WES 746442

Stazione di base con trasmissione GSM

Stazione di base (centrale) per un'identificazione individuale e chiara delle notifiche di allarmi antincendio, mediche e di malfunzionamento. Per l'attivazione manuale di allarmi di evacuazioni, medici, e antincendio.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-BST-GSM-U-DE
- Batteria: 23 Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P: 23 x 161 x 58 (senza antenna 81mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.5 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Indice di protezione: IP55C
- Umidità di funzionamento: umidità relativa > 95 % (da 25 °C a 55 °C)

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25 mW max.
- Ciclo di lavoro: < 1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale
- Protocollo: di proprietà aziendale

Trasmissione dei messaggi di allarme e di malfunzionamento

- Modo di trasmissione: GSM
- Modello di messaggio: messaggio di testo (SMS)
- Numero di numeri di telefono - programmabili: 6
- Libera ripartizione dei messaggi d'allarme e di malfunzionamento per numero di telefono

Funzioni supplementari

- Allarme medico
- Tempo di verifica



N°art. WES 746440

Pulsante di avvertimento con sirena d'allarme e luce lampeggiante

Per un'attivazione manuale degli allarmi di evacuazione o d'incendio. Il dispositivo è dotato di allarmi ottici e sonori.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-FPT-CSS-N-DE
- Batteria: 23Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P: 235 x 161 x 128 (senza antenna 81mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.7 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Umidità di funzionamento: umidità relativa > 95 % (da 25 °C a 55 °C)
- Indice di protezione: IP55C
- Frequenza principale e modello: decrescente da 1200 Hz a 500 Hz in 1 s, silenzio di 10 ms.
- Livello di pressione acustica minima rilevata da 84 dB(A) a un metro.

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25 mW max
- Ciclo di lavoro: < 1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale
- Protocollo: di proprietà aziendale

Funzioni supplementari

- Allarme medico



N°art. WES 746441

Rilevatore di fumo (resistente alla polvere)

Rilevatore d'incendio a luce diffusa con doppia camera per l'analisi differenziata a garanzia di un minor rischio di falsi allarmi. Notifiche e controlli del grado di inquinamento della camera di misurazione.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-DET-SMD-N-DE
- Batteria: 23 Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P: 108 x 235 x 161 (senza antenna 81 mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.6 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Indice di protezione: IP55C (solo alloggiamenti)
- Umidità di funzionamento: umidità relativa > 95 % (da 25 °C a 55 °C)

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25 mW max
- Ciclo di lavoro: < 1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale
- Protocollo: di proprietà aziendale



N°art. WES 746446

Rilevatore di calore

Rilevatore di calore con analisi della temperatura massima.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-DET-HTD-N-UK
- Classe: classe A2S
- Batteria: 23Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P:
- 108 x 235 x 161 (senza antenna 81 mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.6 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Indice di protezione: IP55C (solo alloggiamenti)
- Umidità di funzionamento: umidità relativa >95% (da 25 °C a 55 °C)

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25 mW max
- Ciclo di lavoro: <1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale
- Protocollo: di proprietà aziendale



N°art. WES 746443

Componente di interfaccia

Per un contatto di allarme a potenziale zero verso un dispositivo di rilevazione di incendi esistente o un'applicazione esterna.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-INF-120-N-UK
- Batteria: 23 Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P:
- 235 x 161 x 58 (senza antenna 81 mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.4 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Indice di protezione: IP55C
- Umidità di funzionamento: umidità relativa >95% (da 25 °C a 55 °C)
- Contatto di allarme o di malfunzionamento (NO/NC)
- Valutazione del contatto: 24V / max. 2A

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25mW max
- Ciclo di lavoro: <1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale



N°art. WES 746445

Amplificatore del segnale (link)

Per una portata maggiore tra i segnali radio WES.

Caratteristiche tecniche

- Marca: Ramtech
- Modello: W2-LNK-NNN-N-DE
- Batteria: 23 Ah, durata: 3 anni
- Dimensioni (mm): H x L x P:
- 235 x 161 x 58 (senza antenna 81 mm e USB 15 mm)
- Peso: 1.4 kg
- Indice di protezione: IP55C (solo alloggiamenti)
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a +70 °C
- Umidità di funzionamento: umidità relativa >95% (da 25 °C a 55 °C)

Parametri di radiofrequenza

- Frequenza di funzionamento: 868,3 MHz
- Potenza di trasmissione: 25 mW max
- Ciclo di lavoro: <1%
- Cifratura: nessuna
- Separazione dei canali: solo un canale
- Protocollo: di proprietà aziendale