

WES3

GAMME DE PRODUITS



N° Art. WES 746442

Station de base avec transmission GSM

Station de base (centrale) pour une identification individuelle et claire des messages d'alarme incendie, médicale et de défaillance. La centrale est équipée d'un module de transmission GSM intégré.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-BST-GSM-U-DE
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 23 x 161 x 58 (sans antenne 81 mm et USB 15 mm)
- Poids : 1,5 kg
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Indice de protection : IP55
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal
- Protocole : propre à l'entreprise

Transmission des messages d'alarme et de défaillance

- Mode de transmission : GSM
- Type de message : messages textes (SMS)
- Nombre de numéros de téléphones mobiles programmables : 6
- Libre répartition des messages d'alarme et de défaillance par numéro de mobile

Fonctions supplémentaires

- Alarme médicale
- Temporisation



N° Art. WES 746440

Avertisseur coup de poing avec sirène et lampe clignotante

Pour un déclenchement manuel des alarmes d'évacuation, médicale ou incendie. Le dispositif est équipé d'alarmes optiques et sonores.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-FPT-CSS-N-DE
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 235 x 161 x 128 (sans antenne 81 mm)
- Poids : 1,7 kg
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)
- Indice de protection : IP55
- Fréquences principales et modèle : décroissante de 1 200 Hz à 500 Hz en 1 s, silence de 10 ms
- Niveau de pression acoustique minimal mesuré de 84 dB(A) à un mètre

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal
- Protocole : propre à l'entreprise

Fonctions supplémentaires

- Alarme médicale



N° Art. WES 746441

Détecteur de fumée (résistant à la poussière)

Détecteur de fumée à lumière diffuse et à évaluation à double chambre pour une évaluation différenciée assortie d'une sûreté élevée contre les fausses alarmes.

Notification et contrôle du degré de pollution de la chambre de mesure.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-DET-SMD-N -DE
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 108 x 235 x 161 (sans antenne 81 mm)
- Poids : 1,6 kg
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Indice de protection : IP55 (boîtier uniquement)
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal
- Protocole : propre à l'entreprise



N° Art. WES 746446

Détecteur de chaleur

Détecteur de chaleur avec analyse de la température maximale.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-DET-HTD-N-UK
- Classe : classe A2S
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 108 x 235 x 161 (sans antenne 81 mm)
- Poids : 1,6 kg
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Indice de protection : IP55 (boîtier uniquement)
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal
- Protocole : propre à l'entreprise



N° Art. WES 746443

Module d'interface feu

N° Art. WES 746444

Module d'interface troubles

Pour un contact d'alarme sans potentiel vers un dispositif de détection incendie existant ou une application externe.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-INF-I20-N-UK
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 235 x 161 x 58 (sans antenne 81 mm)
- Poids : 1,4 kg
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Indice de protection : IP55
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)
- Contact d'alarme ou de défaut (NO / NC)
- Capacité de commutation du contact : 24 V / max. 2 A

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal



N° Art. WES 746445

Amplificateur de signal (lien)

Pour une plus longue portée des signaux radio WES.

Caractéristiques techniques

- Marque : Ramtech
- Type : W2-LNK-NNN-N -DE
- Batterie : 6V / 23 Ah, autonomie : 3 ans
- Dimensions (mm) H x L x P : 235 x 161 x 58 (sans antenne 81 mm)
- Poids : 1,4 kg
- Indice de protection : IP55
- Température de fonctionnement : de -25 °C à +70 °C
- Humidité de fonctionnement : humidité relative > 95 % (de 25 °C à 55 °C)

Paramètres de radiofréquence

- Fréquence de fonctionnement : 868,3 MHz
- Puissance de transmission : 25 mW max.
- Facteur de charge : < 1 %
- Cryptage : aucun
- Séparation des canaux : seulement un canal
- Protocole : propre à l'entreprise