

Détecteur thermo-thermovélocimétrique VESTA

- Détecteur thermo-thermovélocimétrique VESTA
- Alarme pour taux d'augmentation de 8,3 ° C par minute ou en cas de dépassement de 57 ° C Haute stabilité et sensibilité
- Surveillance régulière pour vérifier l'intégrité du système
- Avertissement de batterie faible
- Bouton de test pour tester les fonctions
- Sirène intégrée pour les alertes audio
- Puissance de la sirène de 95 dB à 1 mètre.

**Référence / Modèle****VESTA-205 / HD-9-F1**

Fréquence RF: 868 MHz

Puissance: 3 piles alcalines AA

Autonomie de la batterie de 3 ans

-10 ° C ~ + 50 ° C température de fonctionnement

Humidité de fonctionnement jusqu'à 85% (sans condensation)

Dimensions: Ø105 x 42 mm