

## Équipements de test

Pour détecteurs d'incendie conventionnels et adressables



### ● Distributeur d'aérosol

Le distributeur d'aérosol est utilisé pour tester les détecteurs d'incendie optiques à fumée. La tête est suffisamment grande pour la majorité des détecteurs, tout en étant assez compacte pour permettre une manipulation, un stockage et un transport faciles. La tête est transparente, ce qui permet d'observer l'intégralité du processus de test. L'appareil est équipé d'une poignée pour être monté sur une perche télescopique. Le distributeur d'aérosol est conçu pour être utilisé avec une large gamme de testeurs de fumée.



### ● Testeur de détecteurs de chaleur

Le testeur de détecteurs de chaleur est utilisé pour tester les détecteurs d'incendie à chaleur. Ce testeur offre une méthode unique pour les tests de détecteurs grâce à son design breveté, qui assure une commodité optimale tout en permettant les tests fonctionnels les plus rapides, dans des conditions sûres et contrôlées. La tête est transparente, ce qui permet d'observer l'intégralité du processus de test. L'appareil est équipé d'une poignée pour être monté sur une perche télescopique. Le testeur de chaleur dispose de sa propre alimentation électrique - 220V AC. La longueur totale du cordon d'alimentation est de 1,6 m.



### ● Perches télescopiques d'accès

La perche télescopique d'accès est disponible en trois longueurs :

- De 1,5 à 3 mètres ;
- De 2 à 4 mètres ;
- De 2 à 6 mètres.



### ● Gamme de produits compatible

- **SensoMAG** - Série de détecteurs d'incendie conventionnels.
- **SensoIRIS** - Série de détecteurs d'incendie adressables.

### ● Contact

Mise à jour : 12.2024