



Caractéristiques

Modèle R2300 Thermomètre infrarouge

- Pointeur laser incorporé pour identifier la zone cible
- °C ou °F au choix de l'utilisateur
- Rapport entre la distance et la taille de l'objet de 12:1
- Émissivité réglable de manière numérique
- Mesures des valeurs max et min
- Affichage avec rétroéclairage
- Alarmes élevé et basse
- Indication de faiblesse de pile et arrêt automatique
- Comprend pile

Modèle R5500 Détecteur de disjoncteur

- Brancher simplement le transmetteur sur une prise et balayer le boîtier disjoncteurs pour identifier le circuit
- Détecte le câblage défectueux de 5 prises à 3 fils
- Fonction de vérification de prises DDFT intégrée
- Roue de sensibilité ajustable identifiant rapidement le disjoncteur
- Avertisseurs sonores (alarme) et visuels (DEL) pour aider à l'identification
- Comprend émetteur et pile

Modèle R6018 Humidimètre à double fonction

- Fonctions broche et sans broche détecte humidité dans bois et matériaux de construction (couvre mur, carton, plâtre, béton et mortier)
- Mesure profondeur jusqu'à 25mm (1") sans broche
- Classifier état d'humidité comme: faible, moyen et élevé
- Alerte sonore et fonctions maintiens des données
- Vérifications de mesure intégré et vérification des piles
- Indicateur de faiblesse de la pile et hors tension automatique
- Broches remplaçable
- Comprend broches, capuchon de protection et pile

Modèle R5110 Détecteur de tension sans contact avec lampe de poche

- Convient aux prises ou contre les fils isolés
- Boîtier à double isolation pour maximiser la sécurité
- Avertisseurs sonores (alarme) et visuels (DEL)
- Lampe de poche intégrée
- Pince de poche
- Arrêt automatique
- Code de sécurité Cat. IV 1 000V
- Comprend piles

Suite...

Modèle R8005 Mesureur de distance à laser

- Conçu pour un fonctionnement à une seule main
- Unité de mesure (métrique/impériale) sélectionnable par l'utilisateur
- Pointeur laser
- Sélection du point de référence (avant ou arrière de l'instrument)
- Calcul automatique rapide avec la lecture en temps réel
- Affichage ACL à multi-lignes rétroéclairé
- Fonctions de superficie, volume et max/min
- Calcul d'addition, soustraction et point 2/3 indirect (Pythagore)
- Niveau à bulle intégré (horizontal et vertical)
- Mode de mesure continue
- Mémoire interne enregistrant jusqu'à 99 lectures
- Indicateur de faiblesse de la pile et arrêt automatique
- Comprend piles

Modèle R9300 Détecteur de fuite de gaz combustibles

- Détecte une vaste gamme de gaz combustibles incluant: essence, propane, gaz naturel et fioul
- Sensibilité élevée détectant les petites fuites
- Conçu pour un fonctionnement à une seule main
- Col de cygne de 406mm (16 po) pour les endroits difficiles à atteindre
- Roue de sensibilité réglable par l'utilisateur
- Alarme réglée à 10 % LEL pour le méthane
- Prise pour écouteur pour environnements bruyants (écouteurs vendus séparément)
- Indicateur visuel tricolore
- Avertisseur sonore (rythme du tic variable) et alarme visuelle (DEL)
- Capteur remplaçable par l'utilisateur
- Comprend piles

Modèle R1610 Thermo-Hygromètre, Bluetooth Smart Series

- Mesure la température ambiante et l'humidité
- Facile à utiliser, conçu pour un fonctionnement à une seule main
- La tige de sonde flexible permet un accès facile aux conduits
- L'écran intégré offre une flexibilité d'utilisation sans appareil mobile
- L'endos magnétique permet de monter l'instrument sur des surfaces métalliques
- Fonction de maintien des données
- °C/°F Sélectionnable par l'utilisateur
- Indicateur de batterie faible et arrêt automatique
- Support de trépied pour surveillance à long terme

Modèle R9950 Étui de transport souple grand format

- Accueillir jusqu'à 3 instruments de format petits à moyenne
- Élastiques et compartiments intégré aide à organiser les instruments
- Bandoulière et dragonne réglable
- Composés de polyester
- Dimensions internes: 305 x 241 x 51mm (12 x 9.5 x 2")
- Dimensions externes: 318 x 254 x 64mm (12.5 x 10 x 2.5")
- Poids: 232g (8.2oz)

Modèle	Description
RINSPECT-KIT2	Trousse de luxe pour inspection de bâtiments