

FICHE TECHNIQUE



Caractéristiques

Modèle R2100 Caméra à imagerie thermique

- Résolution infrarouge 160 x 120 (19 200 pixels)
- Affichage tactile ACL TFT couleur de 3.5 po avec pare-soleil
- Laser et lampe de poche DEL blanche intégrée
- Enregistrement vidéo avec annotations vocales
- Modes à 4 images (infrarouge/caméra visuelle/superposition à infrarouge/incrustation d'image)
- Choix de 6 palettes couleurs
- Mémoire extensible (micro SD)
- Pile au lithium-ion rechargeable
- Montage au trépied pour la surveillance à long terme
- Indicateur de faiblesse de la pile et arrêt automatique

Modèle R3002 Manomètre numérique

- Mesure la pression de jauge et différentielle jusqu'à 5 psi
- 11 unités de mesures sélectionnables: psi, poH₂O, bar, mbar, kPa, poHg, mmHg, ozpo₂, piH₂O, cmH₂O, kgcm²
- Fonctions de maintien des données max, min, moyenne, relative
- Indication de la date et l'heure en temps réel intégré aux mesures
- Grand affichage ACL rétroéclairé facile à lire
- Bouton zéro pour la correction de décalage ou de mesure
- Interface USB et logiciel inclus
- Montage au trépied pour la surveillance à long terme
- Indicateur de faiblesse de la pile et arrêt automatique

Modèle GD-3300 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

Modèle R6020 Enregistreur de données USB de température et d'humidité

- Mesure jusqu'à 16 000 lectures de température et d'humidité
- Simplement brancher sur le port USB pour commencer à télécharger - aucun câble requis
- Taux d'échantillonnage sélectionnable par l'utilisateur de 2 secondes à 24 heures
- Alarme visible (DEL) si les valeurs max/min sont dépassées
- Compatible avec Windows 7, 8 et 10
- Support de fixation mural et vis pour la surveillance à long terme

Modèle R5100 Détecteur de tension c.a.

- Convient aux prises ou contre les fils isolés
- Lampe de poche intégrée
- Boîtier à double isolation pour maximiser la sécurité
- Avertisseurs sonores (alarme) et visuels (DEL) lorsqu'une tension est présente
- Pour une utilisation sur les circuits de 50/60 Hz
- Pince de poche
- Arrêt automatique
- Approuvé CE et UL
- Code de sécurité Cat. III 1000V et Cat. IV 600 V

Modèle	Description
REED-HVAC-KIT	Trousse combo CVCA