

COMPTEUR DE PARTICULES CLIMET

MODELE CI-453

50
L/min



Contenu du kit

- Batterie
- Filtre absolu
- Sonde isocinétique
- Papier thermique
- Cordon d'alimentation
- Manuel d'utilisation en français
- Certificat d'étalonnage

Prélever 1 mètre cube en 20 minutes.

Le CI-453 est un compteur de particule portable, compact, autonome avec un Débit de 50 l/min : les temps de prélèvements sont réduits de façon significative.

D'une programmation aisée et conviviale (large écran couleur TFT tactile), il permet l'édition de rapports complets selon l'ISO 14-644-1 et les BPF.

Le CI-453 est conforme à la norme 21 CFR Part 11.

Le + produit

- Compteur portable 50 L/min
- Rapports complets selon ISO14-644-1 et BPF
- Programmation conviviale et aisée
- Large écran couleur TFT tactile
- Imprimante intégrée
- Batterie intégrée Autonomie 5H
- Boîtier inox

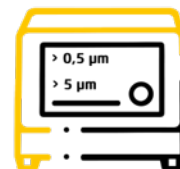
NOUS CONTACTER

+33 2 32 09 36 26

instrumentation@intertek.com

intertek-instrumention.com





COMPTEUR DE PARTICULES CLIMET MODÈLE CI-453

| | |
|--------------------------|--|
| Gamme de mesures : | 0,3 ; 0,5 ; 1 et 5 microns |
| Principe de mesure : | Diffraction lumineuse. Diode laser, 780 nm |
| Débit : | 50 L/min (contrôlé par débitmètre volumique). Pompe : turbine brevetée. Prélèvement de 1m ³ en 20 minutes |
| Ecran : | Nouvelle technologie TFT : écran couleur tactile à grande lisibilité et clavier alpha numérique intégré |
| Volume de prélèvement : | Ajustable par l'utilisateur |
| Programmes : | 30 programmes mémorisés |
| Id lieu de prélèvement : | 100 Id par programme, de 16 caractères alpha numériques chacun |
| Temps de purge : | Ajustable par l'utilisateur (délai initial + temps de pause) |
| Unité de mesure : | Sélectionnable : particules/litre ou particules/pied cube ou particules/m ³ |
| Batterie : | Interne, autonomie 5 heures |
| Calculs : | Edition de rapports selon la FS-209-E, l'ISO 14644-1 et les BPF |
| Alarmes : | Ajustable sur les 4 canaux de tailles et débit de la pompe. Bip pour test d'efficacité des filtres |
| 21 CFR 11 : | ID appareil, ID utilisateur, mot de passe pour chaque utilisateur, 4 niveaux de sécurité avec une authentification utilisateur |
| Sorties : | RS 232; Ethernet; Contact sec. Sortie d'air étanche (possibilité circulation d'air en circuit fermé) |
| Poids, matériau : | 6,500 kg, boîtier Inox |
| Dimensions : | 22 x 21,6 x 24,1 cm |

