



KANE International

123, rue Françoise Sagan
Ecopark du Raquet
59450 Sin le Noble
Tél : +33 (0)3 27 80 88 54
infos@kane.fr



KANE-EGD

Détecteur de gaz combustible

CARACTERISTIQUES :

- Sonde à col de cygne flexible
- Capteur à semi-conducteur
- Niveau de détection >50 ppm de méthane
- Avertisseur sonore et visuel (LED 3 couleurs : vert, jaune, rouge)
- Lumière en bout de capteur

SPECIFICATIONS	
Alimentation	2 piles alcalines AA
Capteur	semi-conducteur à l'état solide
SENSIBILITE >50ppm méthane >20ppm H2	
Indicateurs	Audible : taux de tic variable
Visuel	LED multicolores
Préchauffage	20 secondes
Temps de réponse	<1 seconde
Cycle d'utilisation	Continu
Autonomie de la batterie	> 12 heures
Dimensions	Instrument = 180 mm - Sonde = 430 mm
Poids	env. 250g
Plage de fonctionnement :	0-40 °C, 10 % à 90 % HR sans condensation
GAS DETECTES	
Acétone, alcool, ammoniac, benzène, butane, éthylène, essence, hydrogène, solvants industriels, carburacteur, laque, diluants, méthane, naphta, gaz naturel, propane, toluène	



10
ANS
GARANTIE

RÉVISÉ ET
RENOVÉ SOUS

24h

FRAIS DE
RETOUR SAV

GRATUIT

