



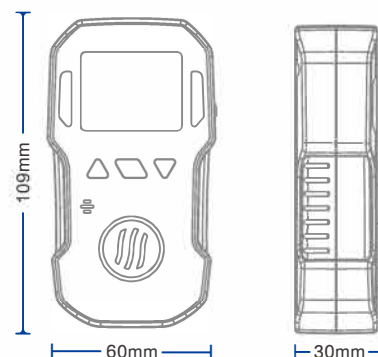
DTK24008

Explosimètre Portable Atex

SIL FC RoHS CE MC PA

Données Techniques

Alarme :	visuelle/sonore/vibreur	Durée de vie du capteur :	2 ans
Temps de réponse :	T ₉₀ <60s	Affichage :	Ecran LCD de 1,77"
Temps de charge :	4~6 heures	Étanchéité :	IP65
Autonomie :	10 heures en continu	Dimensions :	109*60*30mm
Environnement de travail :	-10°C~55°C,<95%RH	Poids :	130g





DTK24008 Explosimètre Portable Atex

Le DTK24008 est un explosimètre simple et économique adoptant un capteur avancé et une technique de micro-contrôle, une réponse rapide, une haute précision, une grande répétabilité, la performance du détecteur est la plus élevée de l'industrie et il est facile à utiliser.

L'explosimètre est équipé d'une batterie au lithium rechargeable, de grande capacité, veille prolongée ; il est doté d'un écran LCD qui peut indiquer parfaitement toutes les données techniques et la valeur de la concentration de gaz. La coque est conçue dans un matériau antidérapant, elle est petite et portable. Convient pour les zones Atex "Ex" (Atmosphère explosible), le sauvetage en cas de fuite de gaz toxique, les conduites souterraines, les mines, la métallurgie, l'industrie électrique, la chimie, les tunnels et d'autres lieux.

Ce détecteur prévient les accidents efficacement, garde les travailleurs en sécurité et empêche les installations d'être détruites.

Caractéristiques du Produit

- Capteur industriel
- Visuelle/sonore/vibreur
- Conception triple protection
- Répond rapidement
- Grande autonomie
- Economique



Seuil d'alarme par défaut

Gaz	Seuil Bas	Seuil Haut	Unité
EX	20	50	%LEL

Plage par défaut Résolution

EX: 0~100%LEL

EX: 1%LEL

