



SamplerPak

**pompe d'échantillonnage
externe motorisée**



L'association entre fiabilité et flexibilité

Conçue pour être utilisée avec les détecteurs monogaz et multigaz de BW, la pompe motorisée Sampler de BW permet d'effectuer des échantillonnages distants avec les instruments à diffusion de BW. La pompe Sampler est la solution idéale pour de nombreuses applications et industries, telles que l'inspection d'un espace confiné ou les activités continues dans ce type d'environnement.



Solution SamplerPak à valeur ajoutée comprenant détecteur et accessoires additionnels

- Échantillonnage de gaz présents sur des sites distants
- Test de fuite pour une aspiration efficace et propre
- Compatibilité avec tous les détecteurs à diffusion de BW



BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Caractéristiques et fonctionnalités de SamplerPak :

- Test manuel de blocage du débit à la mise en marche afin de vérifier les performances
- Alarme de bas débit, alarme de fin d'autonomie de pile et alarme d'erreur système avec avertissements sonores/visuels
- Jusqu'à 30 heures de fonctionnement continu sur un simple jeu de piles alcalines AA ou de piles NiMH rechargeables
- Filtres à particules et séparateur d'eau intégrés
- Sondes extra longues et flexibles d'échantillonnage disponibles en option

Caractéristiques techniques

Taille	18,8 x 3,35 x 5,4 cm
Poids	175 g
Température	-20 à +50 °C (modèle Amérique du Nord) -20 à +40 °C (modèle Europe)
Humidité	5 à 95 % HR (sans condensation)
Alarmes	- Visuelle et sonore (90 dB) - Avertissements : Débit faible, fin d'autonomie de pile, erreur système
Débit d'échantillonnage	300 ml/min (en moyenne)
Distance d'échantillonnage	15,2 m
Délai d'échantillonnage	3 secondes pour 0,3 m
Connexion de sortie	Raccord cannelé 0,32 cm pour flexible d'échantillonnage
Connexion d'entrée	Flexible d'échantillonnage : 0,32 cm Tube d'échantillonnage rigide : 0,63 cm (diamètre extérieur)
Durée de vie/autonomie moyenne de la batterie	30 heures avec deux piles alcalines AA ou 2 piles AA NiMH rechargeables
Classements	Interférences électromagnétiques/RF : conformité à la directive 89/336/CEE sur la CEM
Certifications et homologations	 Class I, Div. 1, Gr. A, B, C, D  American Bureau of Shipping ATEX: CE 0539 II 2 G T4* EEx ia IIC T4* IECEX: Ex ia IIC T4* CE: European Conformity <i>*Les codes de température peuvent varier en fonction de la batterie installée. Pour connaître la liste des piles compatibles et les codes correspondants, reportez-vous au manuel d'utilisation.</i>
Garantie	Garantie de 2 ans

Options et accessoires



Pompe Sampler dans kit espace confiné



Chargeur de batterie



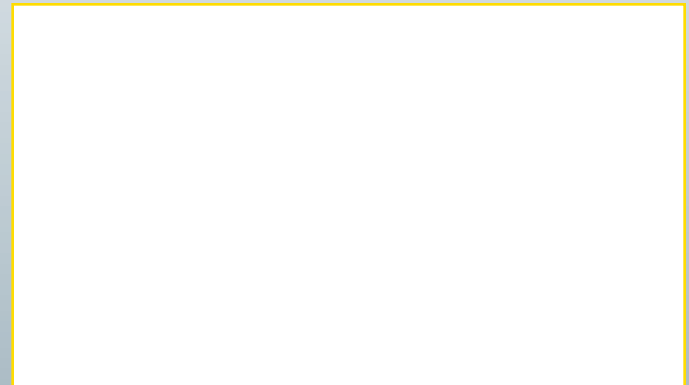
Flotteur d'échantillonnage



Sonde d'échantillonnage pliable

Pour obtenir la liste complète des accessoires, contactez BW Technologies.

Distributeurs locaux



Siège social