

PROCESS SENSING TECHNOLOGIES

INNOVATION PRESENTÉE : L'étalonnage simultané : Le nouvel HC100A nouvelle génération

DESCRIPTIF : PST France SAS, est le spécialiste de l'analyse des gaz industriels (Air comprimé, hydrogène, inertage ...) et de la mesure des gaz d'ambiance (taux d'O₂, % humidité relative, monitoring). Nous sommes présents dans un large secteur d'industries telles que les énergies renouvelables, l'industrie pharmaceutique, la pétrochimie ou encore la production de gaz spéciaux. Le nouveau HC100A, inclus le HC2A-S en tant que capteur de référence avec plusieurs améliorations supplémentaires. Les clients bénéficieront de la plus grande précision possible ainsi que d'une exactitude exceptionnelle et d'un étalonnage SCS optionnel conforme à la norme ISO 17025.

**TYPE / EXEMPLE
D'APPLICATION :** Notre générateur d'humidité permet d'évaluer rapidement les performances de vos capteurs d'humidité relative sur une large plage de 5 à 95 % d'humidité relative. Son écran tactile intuitif de 4 pouces et son interface permettent aux sondes testées d'être entièrement intégrées à la chambre et pilotées via l'interface utilisateur (UI). Ainsi, jusqu'à 7 sondes de différents diamètres et signaux de sortie peuvent être alimentées, contrôlées et enregistrées simultanément par une seule unité autonome.

ILLUSTRATION :



LIEN INTERNET :

[Accéder à l'innovation en cliquant ici](#)

CONTACT :

MEILLER Thomas
fr.info@processsensing.com

DATE DE MISE

09-10-2024

EN LIGNE :

