

## MESURES SOLUTIONS EXPO

**INNOVATION PRESENTÉE :** Q.Solid le conditionnement des capteurs distribués au plus près

**DESCRIPTIF :** Mesures distribuées et synchronisées dans le temps à partir de divers capteurs avec des taux d'échantillonnage de jusqu'à 100 kS/s, une résolution de 24 bits par voie et des précisions de 0,01%. Conditionnement de signal intégré, options de filtrage multiples et isolation galvanique pour plus de robustesse. Placez les modules jusqu'à plusieurs centaines de mètres les uns des autres avec des câbles de bus standard, ou jusqu'à 3,8 kilomètres avec des câbles à fibre optique.

**TYPE / EXEMPLE D'APPLICATION :** Optimisez la précision de vos mesures tout en réduisant significativement les temps et coûts de câblage dans toutes les applications de banc d'essai, de surveillance d'ouvrages,...

**ILLUSTRATION :**



**LIEN INTERNET :**

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

**CONTACT :**

BENARROCH Patrick  
info@gantner-instruments.fr

**DATE DE MISE**

24-06-2026

**EN LIGNE :**