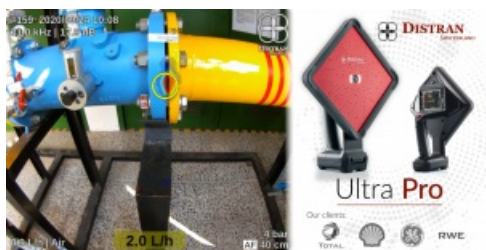


DÉTECTION ET LOCALISATION DE FUITES DE GAZ

Détection et localisation de fuites de gaz par imagerie acoustique (Méthode ALI : « Acoustic Leak Imaging »)

La caméra ultrason Ultra Pro de DISTAN

[Configurer les cookies](#)


- ✓ Détecte tout gaz comprimé, y compris l'air, l'hydrogène, le méthane ainsi que les fuites de « vide »
- ✓ Affiche le taux de fuite en temps réel
- ✓ Résolution de la caméra optique : 8.8 MP
- ✓ Angle de vue acoustique : 180° (demi-espace)
- ✓ Angle de vue optique : 170° (diagonale)
- ✓ Précision angulaire : < 1°
- ✓ Autonomie par batterie : 2h30 (2 batteries incluses dans le pack, possibilité d'en acheter séparément)
- ✓ Température de fonctionnement : de -10°C à 50°C

SUIVEZ-NOUS  