

CAMÉRA ULTRASON

L'écoute du cœur de vos installations électromécaniques

Nos points forts

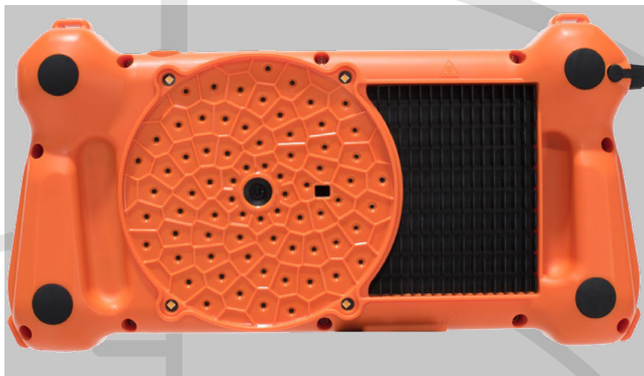
- Notre offre globale : diagnostic, prestations correctives et suivi avec historique
- Analyse endoscopique complémentaire possible par la même équipe
- Un stock de pièces détachées important permettant une réaction immédiate
- La compétence de nos techniciens



Une caméra ultrason et thermique pour optimiser notre maintenance préventive

72 oreilles à votre écoute

Munie de 72 micros, la caméra ultrason écoute les bruits produits par vos installations et les retranscrit sur une image. Elle permet de visualiser les sources sonores et de localiser les bruits provenant de vos machines défaillantes. Nos techniciens spécialisés ajusteront les réglages de la caméra minutieusement pour détecter les défauts de vos machines. La technologie, à l'écoute de vos installations.



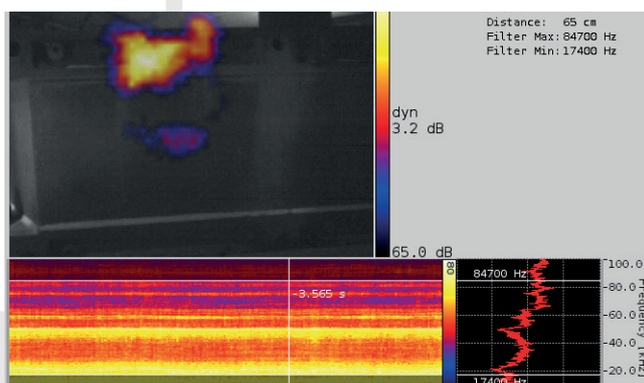
L'ensemble des micros de la face avant génère une perception spatiale des sources sonores, pour une définition/visualisation très précise des problèmes.

Ecouter, visualiser et localiser

Les **premiers signes de défaillance** produits par vos machines sont les ultrasons, **écoutez-les !**

Visualisez les frottements et les impacts produits par vos paliers, moteurs, réducteurs, pompes et autres machines tournantes.

Localiser les défauts précisément **pour** optimiser votre maintenance et **réduire vos temps d'arrêt de production.**



L'ensemble des sélections successives permet de centrer la zone émissive et de définir les actions correctives à programmer.

Support d'une maintenance préventive optimale

La caméra à ultrason fait partie des options de notre offre de maintenance préventive. C'est un de nos outils de mesure, au même titre que l'analyse endoscopique*. Il dresse un **historique des anomalies** et permet d'en contrôler l'évolution dans le temps.

Cet outil vous aide dans la maintenance préventive globale de vos installations.



L'analyse des anomalies sonores peut être faite sur site (installation en production) ou en nos ateliers avant et/ou après réparation.

Nous avons mis une vidéo de démonstration, sur notre site. Visionnez la en utilisant le QR-Code ci-contre.



* L'analyse endoscopique : demandez notre brochure sur ce service