

INFORMATION TECHNIQUE



Analyseur de système frigorifique sans fil

Applications

- Permet de mesurer et d'analyser de façon dynamique une installation frigorifique.
- Jusqu'à 10 capteurs peuvent transmettre simultanément leurs mesures au Metreco : sans flexibles, sans câbles.
- L'utilisateur se positionne où il veut et consulte les données en temps réel (portée jusqu'à 200m).
- La console mobile est simple à piloter à partir de son écran tactile.
- 3 fonctions : mesures, diagnostic et conseils
- Base de données des installations entretenues transmise sur console Metreco et ordinateur.
- Rapports d'intervention et de mesures consultables sur console et ordinateur (mise en épreuve, quantité de fluide, tirage au vide...)

Avantages produit

- Permet de réaliser des diagnostics puis de mettre en œuvre les réglages adaptés sur les installations
- Autonomie : 200h



Référence	Désignation	Code article
MT01ST	Analyseur de système frigorifique sans fil - METRECO	891.291



Composition : Mallette + station de charge de batteries intégrée, 1 capteur Basse Pression 20 Bar, 1 capteur Haute Pression 50 Bar, 2 capteurs de température -50+150°C, console Metreco, adaptateur 230V & 12V. Place pour 3 capteurs supplémentaires, manuel d'utilisation, ensemble de 4 flexibles 1/4" SAE et d'adaptateurs pour tirage au vide, câble USB.

OPTIONS !



Référence	Désignation	Code article
KT717	Kit capteurs de pression NH ₃	891.295
KT 744T	Kit capteurs de pression CO ₂ transcritique	891.293



Le kit NH₃ comprend : 2 capteurs en inox BP et HP 20 et 50 Bar, 3 flexibles inox - 1/4" SAE
 Le kit CO₂ comprend : 2 capteurs BP et HP 100 et 200 Bar, 3 flexibles résistants à 200 Bar