



DISTRIBUTEUR DES INSTRUMENTS DE MESURE ET ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS

WWW.AFRIMESURE.COM



NOTRE COMPAGNIE

AFRIMESURE est une société spécialisée dans la vente des appareils de mesure scientifiques et les équipements de laboratoire et de process.

Fort par son savoir faire, AFRIMESURE est le partenaire idéale pour ses clients, Avec notre équipe hautement qualifiée et une gamme de produit de qualité, nous essayerons toujours de répondre aux besoins les plus exigeants et de proposer des solutions adéquates à notre clientèle. Notre devise est la parole du créateur du la main BOSCH Robert Bosch: << Il est préférable de perdre de l'argent, plutôt que la confiance d'un client>>.



Visitez notre site internet! www.afrimesure.com





SOMMAIRE

TABLE OF CONTENTS

Présentation des solutions 2-4 **MESURE DANS L'AIR** Gamme pour le contrôle de l'air 6-7 Gamme pour l'air comprimé 8-9 Gamme monitoring - mesure en continue 10-11 **MESURE DANS L'EAU** Mesure et analyse et régulation de l'eau 12-13 **MESURE DES GAZ** Mesure des gaz, sécurité et pollution 14-15 **MESURE POUR DIVERS MILIEUX** Gamme pour l'humidité des produits 16-17 Gamme pour différentes applications 18-19

NOS PARTENAIRES GAMMES ET SECTEURS

Afrimesure propose des solutions de métrologie, d'étalonnage et de maintenance d'équipements de mesure, assurant précision, fiabilité et conformité aux normes pour divers secteurs industriels









MESURE, RÉGULATION ET ENREGISTREMENT **HVAC ET AIR COMPRIMÉ**









ANALYSE DE PRODUIT

ANALYSE DE L'EAU









MESURE DE TEMPÉRATURE HUMIDITÉ, PRESSION, COURANT, CHOC









ANALYSE DE COMBUSTION, **POLLUTION, SÉCURITÉ**



Transmetteurs de mesure, régulation et enregistrement intelligents pour les milieux les plus exigeants







INSTRUMENTS DE MESURE

Instruments et Appareils de mesure Trouvez l'appareil de mesure idéal pour toutes vos applications.



APPAREIL D'ESSAI ET D'ÉTALONNAGE

Solution d'essai et d'étalonnage pour une vérification et amélioration de process selon les normes







APPAREIL DE DIAGNOSTIC

Solution pour diagnostic et traçabilité 4.0 pour une optimisation énergétique te de qualité



MESURE ET RÉGULATION DANS L'AIR

Afrimesure propose une large gammes des instruments pour la mesure de:

- Température
- > Humidité
- Point de rosée
- > humidité d'huile
- > Dioxyde de carbone CO2
- Peroxyde d'hydrogène H2O2

Une sélection riche des transmetteurs et sondes pour divers application, des accessoires, des supports de fixation, et des logiciels de configuration permettent de trouver des solutions pour les problèmes les plus difficiles.

INDIGO

Transmetteur configurable



Transmetteur avec sorties, Analogiques, numériques, relais, modbus, TCP-IP Écran tactile, IP66

LOGICIELS

Des solutions complètes sont offertes selon l'étude de besoin :



Afficheurs /transmetteurs Sonde interchangeables Logiciel d'enregistrement / configuration

INDIGO PROBES



Sondes interchangeables pour différentes paramètres

CAPTEURS ET TRANSMETTEURS

SURVEILLEZ L'HUMIDITÉ, LE CO₂, L'HUILE, LA TEMPÉRATURE ET LA PRESSION.





TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE, HUMIDITÉ, C02



TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE



TRANSMETTEUR DE TEMPÉRATURE HUMIDITÉ À SONDE DÉPORTÉE



APPAREIL DE VÉRIFICATION PORTABLE



TRANSMETTEUR INTELLIGENT ANALOGIQUE



SONDE DE PEROXYDE D'HYDROGÈNE



TRANSMETTEUR PRESSION



MONITEUR MULTIPARAMÈTRE



STATION MÉTÉOTempérature, Humidité, Vitesse, Pluie, Pression

TECHNOLOGIE D'OPTIMISATION AIR COMPRIMÉ ET GAZ

Optimisation et diagnostic de l'air comprimé

- > Température
- > Point de rosée
- > Pression
- > Débit

- > Traces d'huile
- > Particules
- > Energie

LOGICIEL **D'ÉVALUATION**

Le logiciel serveur collecte automatiquement les valeurs mesurées de tous les enregistreurs graphiques et capteurs intégrés au réseau informatique de l'entreprise et les stocke dans une base de données.





DS 500 ENREGISTREUR FIXE

GRAPHIQUE AVEC LOGICIEL D'ANALYSE



DS 400 Mobile **SOLUTION PORTABLE DE DIAGNOSTIC**

CAPTEURS ET TRANSMETTEURS

TECHNOLOGIE DE MESURE ET DE RÉGULATION POUR L'AIR COMPRIMÉ ET LES GAZ ET LES FLUIDES



DÉBITMÈTRES POUR AIR COMPRIMÉ ET GAZ



CAPTEURS DE POINT DE ROSÉE



CAPTEUR DE PRESSION









CAPTEURS DE TEMPÉRATURE





MESURE DE LA QUALITÉ DE L'AIR COMPRIMÉ







COMPTEUR DE COURANT DE PUISSANCE ACTIVE



Détection de fuite dans le réseau d'air comprimé

Avec logiciel de récupération de données, rapport sur les fuites, repérage des sites



LOGICIEL DE SURVEILLANCE

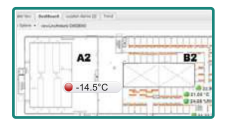








Données en direct montrant les conditions superposées sur une photo de l'environnement réel



Données en direct montrant les conditions superposées sur le schéma

Tout un système pour le suivi de vos paramètres clés avec un logiciel conforme au 21 CFR part 11, qui inclut les possibilité OPC et API-rest pour une intégration sur votre ERP.

Domaines d'application



Réfrigérateurs et Congélateurs



Pharmaceutique et Biotechnologie



Semi-conducteur



Musées et archives



Laboratoires d'étalonnage



Aérospatiale



Data Centers / IT



Food & Beverage



Warehouses

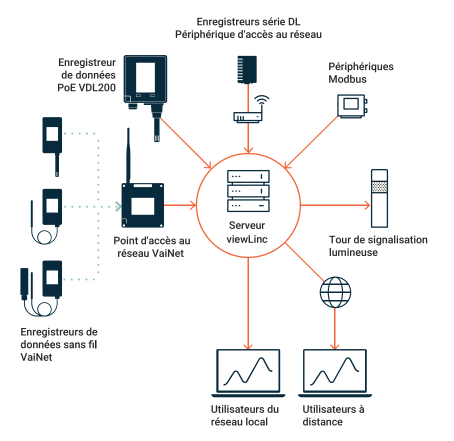


Chart Recorder Replacement

SYSTÈME DE MONITORING







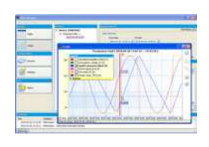


Enregistreur de température sans fil



Enregistreur de température

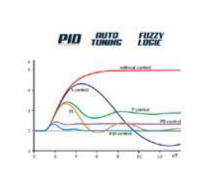
SYSTÈME DE MONITORING ET DE RÉGULATION SCADA



LOGICIEL DE GESTION DES DONNÉES



AUTOMATE COMPLET



RÉGULATION AU CHOIX RÉGLABLE

MESURE ET ANALYSE ET RÉGULATION DE L'EAU

Traitement des Eaux Industrielles

Un traitement efficace et fiable des eaux industrielles est primordial pour des processus industriels sûrs et performants. Nos produits vous permettent de garantir et d'assurer des résultats optimaux.

Gammes variées:

- > Testeurs et photomètre rapide
- > Appareils portables de terrain
- > Equipement de paillasse avancé
- > Transmetteurs de régulation en ligne

SYSTÈME MULTI-SONDES **DE MESURE EN LIGNE**



ANALYSEUR DE LABORATOIRE



SYSTÈME DE NETTOYAGE SONDE EN LIGNE



PLUS QUE 80 PARAMÈTRES!

PH, CONDUCTIVITÉ, SALINITÉ, OXYGÈNE DISSOUS, CHLORE, DURETÉ, TURBIDITÉ, DCO





TESTEURS POLYVALENTS ET ÉCONOMIQUES



REFRACTOMÈTRES LÉGERS, ROBUSTES



MULTIPARAMÈTRE PROFESSIONNEL ET ÉTANCHE



MULTIPARAMÈTRE GAMME DE PAILLASSE



PHOTOMÈTRE MULTIPARAMÈTRE AVEC GAMME DCO



TITRATEURS AUTOMATIQUES ET AVANCÉS













%Brix

°Baumé







SOLUTIONS D'ANALYSE DES EAUX INDUSTRIELLES / PROCESS EN LIGNE







MESURE DES GAZ, SÉCURITÉ ET POLLUTION

Biogaz et combustion, inflammabilité, sécurité des personnes et pollution atmosphérique

La mesure des gaz de combustion optimise les processus, réduit les émissions polluantes et garantit le respect des normes environnementales grâce à des technologies avancées de surveillance et d'analyse en temps réel.

Gammes variées :

- Détecteurs rapides
- > Appareils portables de terrain
- > Analyseurs de régulation en ligne

ANALYSEUR PORTABLE

Analyseur d'émissions de gaz de combustion

















DÉTECTEUR MULTIFONCTION PORTABLE

PM2.5, PM10, COV, NH3, CL2, H2..



DÉTECTEUR GAZ

CO. CO2. O2. H2S. NH3, C4H8



ANALYSEURS DE GAZ

OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE, SÉCURITÉ DES GAZ ET POLLUTION ATMOSPHÉRIQUE





DÉTCETEUR MULTI-GAZ Fréons: R407C, R22..



DÉTECTEUR SÉCURITÉ GAZDétecteur multigaz



MONITEUR MULTI-FONCTION COV, PM2,5 - PM10, ozone, phophine



ANALYSEUR PORTABLE
Analyseur de combustion
multifonctions



LOGICIEL DE GESTION Monitoring, KP**I**, alarmes



ANALYSEUR DE FROID Évaluation du circuit frigorifique



ANALYSEUR
DE BIOGAZ COMBUSTION
Régulation de combustion



DÉTECTEUR FIXE AVEC ALARMEDétecteur de Gaz fixe



ANALYSEUR DE COMBUSTION ATEX Analyseurs InSitu O2

MESURE ADAPTABLE À TOUS MILIEUX ET APPLICATIONS

Instruments de Mesure adaptés à votre process

Instruments de mesure, enregistreurs et appareils de paillasse pour :

Le contrôle de la matières premières Stockage, process, supply chain

À choir l'appareil compatible à votre application avec AFRIMESURE!

RÉFRACTOMÈTRE DE PROCESS

Concentration et la densité (IR / BRIX)



THERMOMÈTRES ÉTALONS HAUTES PRÉCISIONS







APPAREILS DE TEST ET D'ÉTALONNAGE

INSTRUMENTS DE MESURE ET ENREGISTREURS MAÎTRISEZ **VOS PROCESSUS AVEC AFRIMESURE!**





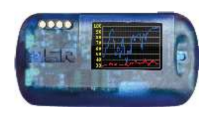
THERMOMÈTRES DE CHECK RAPIDE



THERMOMÈTRES MULTISONDES



ENREGISTREUR WIFI



ENREGISTREUR DE CHOC, ACCÉLÉRATION COURANT



ENREGISTREUR D'ESPACE CONFINÉ



ENREGISTREUR DE TRANSPORT



VISCOSIMÈTRES TEXTUROMÈTRE



LOGICIEL **D'ANALYSE**



BANC D'ESSAI



MESURE D'HUMIDITÉ PAR MICRO-ONDES POUR VOS PRODUITS!

Expertise en Mesure d'Humidité en Ligne pour un Contrôle Optimal

Hydronix est un fournisseur qui se spécialise dans mesure en ligne des produits : poudres, vrac et liquide

La technologie à micro-ondes permet un contrôle en continu de l'humidité du produit tout en ajustant le séchage et optimisant l'énergie / qualité du produit final obtenue.

AUTOMATE DE RÉGULATION

Le choix de modes de mesure permet d'optimiser les performances de la sonde pour une large gamme d'applications.



DIFFÉRENTES TYPES DE SONDES

LOGICIEL DE SUPERVISION



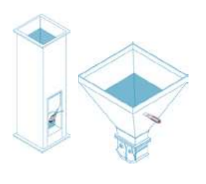


MESURE DE L'HUMIDITÉ

PRODUIT À MICRO-ONDES, ALIMENTATION ANIMALE ET VÉGÉTALE, BÉTON, CÉRAMIQUE, BIOENERGIE



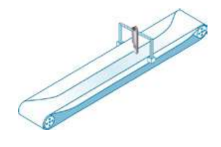
INSTALLATION TYPE



CONDUITE, TRÉMIE



MALAXEUR, MÉLANGEUR À AXE



CONVOYEUR À BANDE, VIS

APPLICATION TYPE









Adresse: 1er étage, Bloc 5 A 1,Z I Mghira 3,

Rue de Médenine, Fouchana 2082 Tunis - Tunisie | **Tél**: +216 31 249 299 **E-mail**: info@afrimesure.com | **Website**: www.afrimesure.com



CONTACTEZ-NOUS

+216 31 249 299

