# AIR RESPIRABLE GAMME 2015



#### **MICRO JAZZ**

#### Mesure CO/CO2 POUR APPLICATIONS MOBILES SIMPLES

- Dalle tactile couleur 4 "
- ♦ Contact relais alarme et défaut
- ♦ Option Batteries et port de com
- Traçabilité, et Historique de courbes à l'écran
- Réglages zéro et gain par l'écran
- ♦ Sortie RS 232 et RS 485 en option
- Option pompe de prélèvement possible (uniquement en 220 volts)



#### MICROVAR 350

#### Centrales avec traçabilité CO/CO2/O2 + H2O + HUILE/COV pour compresseurs

- Unité centrale à dalle tactile couleur 3,5 "
- ♦ Contacts de sortie Alarme et défaut
- Gestion de compresseur
- ♦ Traçabilité sur carte SD 2GO
- ♦ Gestion imprimantes, Modbus, Modem, Modem GSM
- ♦ Port RS 232C ou RS 485
- ♦ Option Ethernet possible
- ♦ Courbes à l'écran
- Disponible en VERSION : Armoire, Platine, Valise
- ♦ Logiciels de visualisation à distance et récupération des données fournis
- ♦ Logiciels de liaison OPC , DDE fournis



#### VAR 18

#### Centrales pour applications nucléaires

- Unité centrale Couleur tactile 5,5"
- ♦ Mesure CO/CO2/O2/H2O/HUILE/COV
- ♦ Option particules,NO/NO2/SO2 possible
- ♦ Contacts alarme, défaut, report Klaxon
- Traçabilité sur carte SD
- Gestion imprimantes, Modbus, Modem, Modem GSM
- ♦ Port RS 232C imprimante et RS 485 pour Modbus
- ♦ Disponible en version rack 19" armoire, valise
- ♦ Logiciels de visualisation à distance et récupération des données fournis
- Logiciels de liaison OPC , DDE fournis



#### HORA130

#### Balise de mesure économique pour chantier

- Boitier étanche IP 66 avec chauffage hors gel
- Unité centrale monochrome
- ♦ Mesure de CO/CO2/O2/H2O/HUILE/COV
- ♦ Contacts alarme, défaut, report Klaxon
- ♦ Traçabilité sur carte SD
- ♦ Port RS 232C
- ♦ Logiciels de visualisation à distance et récupération des données fournis
- ♦ Logiciels de liaison OPC , DDE fournis









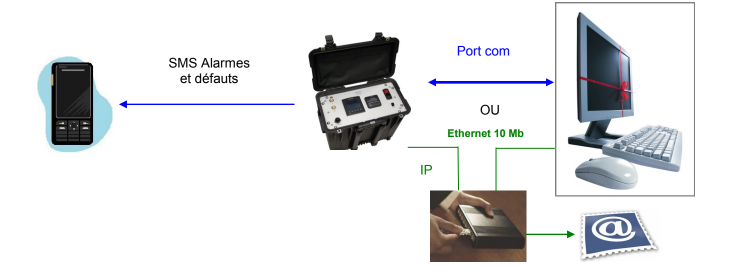


| Fonctionnalités          | VAR18  | MICROVAR350 | HORA130     | MICRO JAZZ-C |
|--------------------------|--------|-------------|-------------|--------------|
| Format Valise            | OUI    | OUI         | NON         | NON          |
| Format Armoire           | OUI    | OUI         | OUI         | OUI          |
| Format platine           | OUI    | OUI         | NON         | NON          |
| Mesure CO/CO2/O2         | OUI    | OUI         | OUI         | CO/CO2       |
| Mesure H2O               | OPTION | OPTION      | OUI         | NON          |
| Mesure d'huile           | OPTION | OPTION      | OUI         | NON          |
| Capteurs supplémentaires | OUI    | NON         | NON         | NON          |
| Traçabilité              | OUI    | OUI         | OUI         | OUI          |
| Buzzer                   | OUI    | OUI         | NON         | OUI          |
| Signal report Alarmes    | OUI    | OUI         | OPTION AL12 | OUI          |
| Signal report Défaut     | OUI    | OUI         | OUI         | OUI          |
| Dalle couleur Tactile    | OUI    | OUI         | NON         | OUI          |
| Monochrome + clavier     | NON    | NON         | OUI         | NON          |
| Courbes et pics          | OUI    | OUI         | NON         | OUI          |
| Gestion imprimante série | OUI    | OUI         | OUI         | OPTION       |
| Liaison Modbus           | OUI    | OUI         | OUI         | OPTION       |
| Port Ethernet            | OPTION | OPTION      | NON         | NON          |
| RS232                    | OUI    | OUI         | OUI         | OPTION       |
| RS 485                   | OUI    | OPTION      | OPTION      | OUI          |
| Gestion compresseur      | OUI    | OUI         | NON         | NON          |
| Chainage CAN             | OPTION | OPTION      | NON         | NON          |
| Supervision distante     | OUI    | OUI         | OUI         | NON          |
| Liaison OPC/DDE          | OUI    | OUI         | OUI         | NON          |
| Type de bloc cellules    | VAR    | VAR         | HORA        | JZ           |
|                          |        |             |             |              |

# LOGICIELS FOURNIS AVEC LES VAR & micro VAR

Vous avez besoin de la traçabilité des valeurs relevées par votre centrale de mesure Ci-dessous nous vous apportons les solutions, elles sont gratuites

# Configuration



## Visualisation et intervention

# Depuis un ordinateur distant comme si vous étiez sur site

- Visualiser
- ♦ Intervenez

Nous pouvons vous créer un synoptique avec la représentation du site

Recevez des messages d'alarmes et de défauts sur votre messagerie





# Récupération des données

## Récupérez automatiquement :

- Le tableau des alarmes
- Les valeurs

Un scheduler permet de récupérer périodiquement les données au format XLS

Créez vos propres macros avec 'Excel TM

| Row | DATE<br>(Integer, 2) | HEURE<br>(Integer) | CO<br>(Float) | CO2<br>(Float) | 02<br>(Float) | HY<br>(Float) | HUILE<br>(Float) | JTILISATEUF<br>(String, 10) |
|-----|----------------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|------------------|-----------------------------|
| 0   | 0;0                  | 0                  | 0             | 0              | 0             | 0             | 0                |                             |
| 1   | 1109;2006            | 1104               | 1,831502      | 495,4212       | 20,87835      | -25,03053     | -573,8705        | BΑ                          |
| 2   | 1109;2006            | 1104               | 2,014652      | 494,5055       | 20,86281      | -25,03053     | -573,8705        | BA                          |
| 3   | 1109;2006            | 1104               | 1,923077      | 492,674        | 20,86281      | -25,03053     | -573,8705        | BA.                         |
| 4   | 1109;2006            | 1104               | 1,831502      | 494,5055       | 20,87835      | -25,03053     | -573,8705        | BAL                         |
| 5   | 1109;2006            | 1104               | 2,289377      | 493,5898       | 20,86281      | -25,03053     | -573,8705        | BAL                         |
| 6   | 0;0                  | 0                  | 0             | 0              | 0             | 0             | 0                |                             |
| -   | 0.0                  | ^                  |               | •              | ^             |               | ^                |                             |



# **ASCO INSTRUMENTS**

2 place des 10 Toises 78 117 Châteaufort Tel : 01 39 56 76 40 Fax : 01 39 56 76 49 www. asco-instruments.fr contact@asco-instruments.com