

GAMME AUTOSCAN SPECIALE "PARKING"



AUTOSCAN 6E

Centrale monochrome pour applications simples

- ◆ 6 entrées analogiques
- ◆ 14 sorties relais maximum, gestion de groupage
- ◆ Traçabilité sur carte SD 2GO
- ◆ Calcul des moyennes
- ◆ Gestion d'imprimantes
- ◆ Port RS 232C ou RS 485
- ◆ Gestion Modbus RTU



AUTOSCAN SC

Unité centrale pour satellites ou report gardien

- ◆ Unité centrale à dalle tactile couleur
- ◆ 6 entrées analogiques
- ◆ 6 sorties relais maximum, gestion de groupage
- ◆ Traçabilité sur carte SD 2GO
- ◆ Calcul des moyennes
- ◆ Gestion imprimantes, Modbus, Modem, Modem GSM
- ◆ Port RS 232C ou RS 485
- ◆ Chainable avec 32 entrées analogiques 64 relais déportés
- ◆ Courbes à l'écran
- ◆ Synoptique dynamique du parking possible
- ◆ Disponible en version rack 19"



AUTOSCAN P

Centrale de commande pneumatique à scrutation cyclique

- ◆ Unité centrale monochrome
- ◆ 14 voies de mesure
- ◆ Groupage de 28 relais de commande de ventilateurs
- ◆ Traçabilité sur mémoire interne
- ◆ Calcul des moyennes
- ◆ Gestion imprimantes, Modbus, Modem, Modem GSM
- ◆ Port RS 232C imprimante et RS 485 pour Modbus
- ◆ Disponible en version rack 19"
- ◆ Logiciel de communication fourni
- ◆ Logiciels de visualisation à distance et récupération des données fournis
- ◆ Logiciels de liaison OPC, DDE fournis

LOGICIELS FOURNIS AVEC LES CENTRALES

Vous avez besoin de la traçabilité des valeurs relevées par votre centrale de mesure et c'est bien normal

MAIS POURQUOI

- Acheter une imprimante vous en avez sans doute une sur votre ordinateur ?
- Imprimer des rouleaux de papier qui ne sont pas exploitables et resteront dans un placard ?
- Payer des recharges d'encre et de papier qui valent chers ?

Paradoxalement, vous allez à l'encontre de l'écologie en mesurant la pollution !

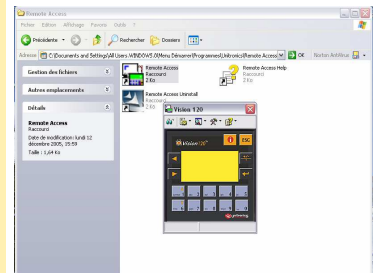
Stocker des données pendant 10 ans sans jamais imprimer, c'est possible.

Ci-dessous nous vous apportons la solution, elle est gratuite

Visualisation à distance

Depuis un ordinateur distant,
Permet de visualiser et d'intervenir
sur la centrale comme si vous étiez
sur le site

- Fonctionne depuis :
- Port RS 232C
 - Modem filaire
 - Modem radio
 - Internet (option port ETHERNET)

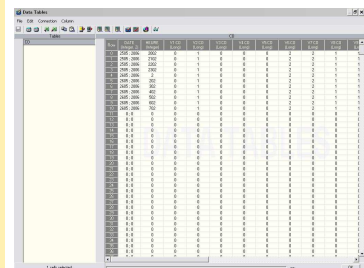


Récupération des données

Permet de récupérer localement ou
à distance, les données du Data
logger et de les stocker au format
XLS

Un scheduler permet de récupérer
périodiquement les données

- Fonctionne depuis :
- Port RS 232C
 - Modem filaire
 - Modem radio
 - Internet (option port ETHERNET)



Liaison OPC - DDE

Depuis Microsoft Excel™

Permet de visualiser en temps réel
des registres Internes à la centrale

Logiciel très efficace pour :

- Se substituer à un superviseur.
- Visualiser les valeurs en temps réel
- Utiliser les macros d'Excel™

