

TELEGESTION

PicoFox : Centrale de communication et de télécontrôle Série - Ethernet - GSM

DESCRIPTION

Le module PicoFox est disponible en version Ethernet ou GSM 2G/3G. Il est dédié au pilotage à distance et/ou l'acquisition de données logiques, analogiques ou numériques. Adapté à tous types de projets (metering, télégestion, télécontrôle...), le PicoFox s'installe facilement et se raccorde directement aux équipements sur réseau IP ou liaison série RS232/485...

Le module PicoFox est compatible avec toute la gamme d'automates et produits SIREA, mais également avec tous les équipements tiers communicants en protocole Modbus-rtu et Modbus-tcp.



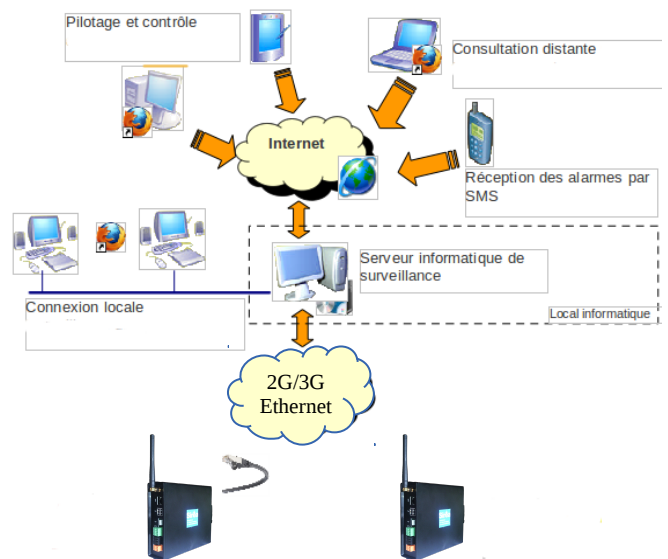
CARACTÉRISTIQUES

Base PicoFox :

- µProcesseur ARM 7
- Carte mémoire type SDCARD
- 1x port RS485
- 1x port RS232 + 1x TTL
- 1x port Ethernet 10/100
- 2x port USB
- Alimentation 24VDC
- T° de fonctionnement : -10~55°C

options :

- entrées logiques
- entrées analogiques (0-10V, 4..20mA)
- communication : 2G / 3G...
- RTC sauvegardée



FONCTIONS

Logiciel Full Web Sirea MicroServer intégré ou fonctions de report vers serveur centralisé
Report d'information sur alarmes ou monitoring planifié, par SMS ou mails
Passerelle de communication Série / Ethernet / 2G / 3G
Transfert, export de données horodatée
Scripts d'automatismes - Python
Fonctions réseau : modem, routeur
Plateforme de développement MicroServer
Applications : télégestion et télécontrôle de sites distants.

CONTACT

SIREA
ZI de Mélou
69 Rue de l'Industrie
81100 CASTRES

Tél : 0563729392
Fax : 0563729319
contact@sirea.fr
http://www.sirea.fr