



CHEMLYS Creative chromatography

Automatisme :
AnaLYS, solution de communication analogique pour MicroGC Fusion

Automatisme : AnaLYS - Options de communication pour MicroGC Fusion

Le MicroGC Fusion dispose d'un mode de communication moderne vers les automates utilisant le MODBUS TCP/IP. Toutefois, si votre installation ne permet pas l'emploi du modbus, CHEMLYS vous propose AnaLYS, une solution permettant une communication analogique.



AnaLYS par Chemlys

Le module AnaLYS est une solution versatile développée par CHEMLYS permettant un ajout de mode de communication pour le MicroGC Fusion.

Basée sur un automate afin de conserver l'indépendance de l'analyseur à un OS particulier, AnaLYS dialogue en Modbus avec le MicroGC Fusion et communique vers votre automate des valeurs de concentration, alarmes ou défaut général.

Spécifications principales :

- Ecran : tactile 5", résolution 800x 480 px
- Mémoire interne : RAM 1 GB / ROM 6 GB (+2GB possible)
- Mémoire externe : microSD ou microSDHC jusqu'à 32GB (200Mbps max)
- Port Ethernet : 1
- Port USB : 1 (USB2.0)
- Entrées digitales programmables : 14
- Entrées analogiques : 2
- Lectures de températures : 2 (Pt100 ou thermocouple)
- Sorties relais : 8
- Sorties analogiques : 2 (4-20mA, 0-20mA, 0-10V)

Environnement de travail : -20°C à 55°C

Conditions de stockage : -30°C à 70°C

Humidité relative : 5 à 95% non condensée

Altitude : 2 000 m

Pour toute demande de devis ou d'information, n'hésitez pas à consulter notre site internet ou à nous contacter contact@chemlys.com

