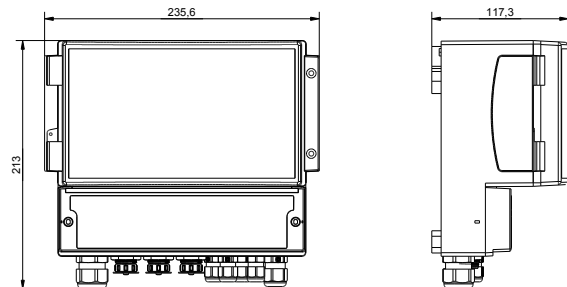


con::lyte

- transmetteurs s::can
- pouvant opérer jusqu'à 3 capteurs s::can / sondes (plug & measure)
- affichage jusqu'à 2 (eco) ou 6 (pro) paramètres
- setup et calibration de tous les systèmes de mesure s::can
- ergonomic user interface
- interface SCADA via 0/4-20 mA sorties analogiques, option: modbus RTU ou profibus DP
- entrée et sortie digitales (Pulsées ou PWM), entrée analogique
- contrôle des vannes de nettoyage
- registre disponible
- option: datalogger intégré
- option: PID control (max. 3)
- certifications : CE, UL, CSA et RCM



spécifications techniques

| | |
|--------------------------------------|---|
| écran | LCD |
| écran de visualisation | 2 x LED |
| opération via | clavier |
| mémoire interne | 512 MB |
| interface SCADA | Modbus RTU ou Profibus DP (option) |
| transfert de données | Clef USB |
| alimentation | 100-240 VAC (50-60 Hz) |
| puissance conso. (max.) | 25 W |
| entrées analogiques | 1 x 0/4-20 mA |
| sorties pour nettoyage automatique | 1 (2nd cleaning device via normal digital output) |
| entrées digitale | 2 |
| entrée digitale pour détecteur débit | 1 |
| sorties relais | 2 x 6A (600 VAC) |
| relais d'alarme | 1 x 6A (600 VAC) |
| dimensions (l x h x p) | 235,6 x 213 x 117,3 mm |
| boitier | PC |
| poids (min.) | 1300 g |
| température de fonctionnement | -20 ... 50 °C |
| Humidité de fonctionnement | 5 ... 90 % |
| température de stockage | -20 ... 50 °C |
| humidité de stockage | 5 ... 90 % |
| indice de protection | IP65 |
| conformité - EMC | EN 61326-1 |
| conformité - sécurité | EN 61010-1 |
| conformité - RoHS 2 | EN 50581 |

con::lyte eco (2 paramètres)

| | |
|---------------------------|--|
| intégration de | 1 x i::scan, s::can Sensor ou s::can ISE Sonde |
| interface capteurs s::can | 1 x sys plug (IP67), RS485 |
| sorties analogiques | 2 x 4-20 mA |
| numéro d'article 230V | D-320-eco-230 |

con::lyte pro (6 paramètres)

| | |
|--|---|
| intégration de | D-320-pro1: i::scan, s::can capteur, ISE Sondes D-320-pro2: s::can G::série, i::scan, s::can capteur, ISE Sondes |
| interface sondes spectrométriques s::can | D320-pro2: 1 x MIL (IP67), RS485 |
| interface capteurs s::can | D-320-pro1: 3 x sys plug (IP 67), RS485 D-320-pro2: 2 x sys plug (IP 67), RS485 |
| sorties analogiques (option licence) | 3 x 4-20 mA |
| sorties analogiques (option module) | 2 x 0/4-20 mA oder 4 x 0/4-20 mA |
| numéro d'article 230V | D-320-pro1-230 D-320-pro2-230 |

accessoires recommandés

| numéro d'article | article |
|--------------------|---|
| C-31-eu | câble alimentation 2 m en option |
| D-319-logger | datalogger option pour con::lyte |
| D-319-out-profibus | profibus (module de sortie pour con::lyte) |
| D-319-out-mA | 2 x 0/4 - 20 mA (module output pour con::lyte) |
| D-319-out-modbus | modbus/RTU (module de sortie pour con::lyte) |
| D-320-PID | 1 sortie contrôle PID pour con::lyte D-320 |
| D-320-out-mA | licence pour 3 sorties analogiques (4-20 mA) pour con::lyte pro |