

MULTISCAN ++MED

Approuvé MED
Panneau de
configuration SIL2

Certifié marine, ATEX et SIL2

Jusqu'à 2 RS485 fermés (EIA-485)
boucles galvaniques isolées

Jusqu'à 64 entrées



Spécification

| | |
|-------------------------------|--|
| Taille | 500 x W500 x D220 mm (19.69 x 19.69 x 8.66ins) |
| Du pouvoir | 230 Vac version boîte |
| Température de fonctionnement | 0 - +55°C |
| Humidité | 15 - 85% |
| Contributions | Max. 64 Gaz de communication RS485 détecteurs connectés en boucle (version IDI) ou 4-20 mA via les modules STG/IN8-S |
| Les sorties | 8 relais à bord du panneau 128 collecteurs ouverts sur modules déportés STG/OUT16-S2 . Carte 8 relais à connecter à STG/OUT16-S2 modules |
| Port de communication | Communication Modbus RS485 |
| Journalisation des événements | Le journal des événements peut être visualisé à partir du panneau de gaz ou par le logiciel |
| Affichage du panneau | Affichage graphique à cristaux liquides (LCD) |
| Approbations | EMC, ATEX |
| Sécurité fonctionnelle | SIL2 |