






20bis, rue du chapitre
30150 ROQUEMAURE
FRANCE
Tel : 003 466 82 82 60
Fax : 0033 466 90 21 10
Email : contact-info@celld.com
Web : www.celld.com

Analyseur de gaz Tandem Gamme et Prix 2011

Référence	Description	Vue
TGA-30-10	Analyseur de gaz Tandem standard	
Modèle standard sans affichage local. Requier un PC externe ou un automate de contrôle pour afficher et calibrer les sorties 4-20mA et 0-10V : O2 0-30%, CO2 0-10%. <i>Autres gammes disponibles sur demande</i>		
PRO-30-10	Analyseur de gaz Tandem PRO	
Modèle PRO, avec affichage local, fonctions de calibration, rapports d'erreurs avec sorties 4-20mA, 0-10V et sortie RS232 pour l'intégration dans des automates de contrôle. Gammes O2 0-30% et CO2 0-10%. <i>Autres gammes disponibles sur demande</i>		
	Analyseur de gaz Tandem Multiplexe	
Modèles avec multiplexage de X voies, avec affichage local, fonctions de calibration, rapports d'erreur et voie de contrôle sélectionnable et sortie RS232 pour intégration dans automate de contrôle.		
HEXA-50-20 mA	Système multiplexage 6 voies, gammes O2 0-50% ; CO2 0-20% mA o/p	
OCTO-50-20 mA	Système multiplexage 8 voies, gammes O2 0-50% ; CO2 0-20% mA o/p	
DODI-50-20 mA	Système multiplexage 12 voies, gamme O2 0-50% ; CO2 0-20% mA o/p	
Si sortie voltage retenue mettre V à la place de mA dans la référence		
	Câbles de signal Tandem	
SL-BW-3m	Câble de signal de 3 m embouts dénudés pour le Tandem et le PRO	
SL-BraunBC-3m	Câble de signal de 3 m entre Tandem et le PRO et Biostat Braun B&C	
SL-HEXA-10m	Câble de signal 6 voies, embouts dénudés, de 10 m.	
SL-OCTO-10m	Deux câbles de signal 4 voies, embouts dénudés, de 10 m.	
SL-DODI-10m	Deux câbles de signal 6 voies, embouts dénudés, de 10 m.	
SL-RS232-3m	Câble de signal 3 m RS232 pour les analyseurs PRO et Multiplexes	

Valide à partir du 28 Mars 2011