

W100W
montage mural



Intuition 6



Intuition 9



Entrées pour capteur physico-chimique

Quantité	1	0 à 2	0 à 8
pH / redox	●	●	●
Conductivité conductive	●	●	●
Conductivité inductive	●	●	●
Oxydants (chlore, brome ...)	●	●	●

Autres Entrées

Températures	1	0 à 2	0 à 8
Entrées numériques (DI)	2	6	12
Entrées analogiques 4-20mA		0 à 4	0 à 24
Entrées dédiées corrosion			0 à 8
Entrées métal (cuivre/nickel)		0 à 2	

Sorties

Sorties relais	3	6	Base fixe : 8 Modulaire : 0 à 12
<i>Dont relais statiques</i>	<i>0 ou 2</i>	<i>0, 2 ou 4</i>	<i>Base fixe : 0, 2 ou 4 Modulaire : 0 à 12</i>
Sorties analogiques 4-20mA	0 ou 1	0 ou 2	0 à 16

Programmation

Par la façade	●	●	●
Par ordinateur		○	●
Multilingue	●	●	●
Algorithmes dédiés CVC	●	●	●
Algorithmes génériques	●	●	●
Fonctions de calcul (VI)		6	16
Sorties virtuelles (CO)		6	16
Copie de configuration	●	●	●
Archivage - Datalogging		●	●

Communications

Web serveur intégré		○	●
Connexion Ethernet		○	●
Connexion WiFi			○
Fonctions d'e-mail		○	●
Protocole Modbus TCP		○	○
Protocole BACnet IP		○	○