

ÉCRAN TACTILE	Paramètres ÉCRAN TACTILE		
	Adresse IP ^[1]	Masque de Sous-Réseau ^[1]	Passerelle par défaut ^[1]

PASSERELLE	Paramètres Réseau			Paramètres Bus RS485					Paramètres	
	Adresse IP ^[1]	Masque de Sous-Réseau ^[1]	Passerelle par défaut ^[1]	Mode ^[1]	Parité ^[1]	Bits d'arrete ^[1]	Vitesse ^[1]	Timeout RS485 ^[1]	Nom ^[1]	Description / lieu

DISPOSITIF		Paramètres DISPOSITIF				
No.	Modèle ^[1]	Adresse Modbus ^[1] (Adresse Modbus-Position ^[2])	Nom ^[1]	Alimentation ^[3]	Rapport de transformation des TI (ex. .../5A ou .../1A)	Circuit
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

Rappel: 8 dispositifs pour chaque Passerelle (maximum).

Détails pour Compteurs sortie impulsions		
Modèle ^[1]	Adresse Modbus ^[1]	Position ^[2]
Modèle du compteur	Adresse Modbus du Concentrateur (réf. 046 87)	Correspond au numéro d'entrée du Concentrateur (réf. 046 87) sur laquelle le Compteur a été raccordé !

Détails pour Dispositifs de protection	
Alimentation ^[3]	
Afin de garantir une mesure correcte des diverses grandeurs électriques, il est nécessaire d'indiquer le sens d'alimentation des dispositifs de protection avec Mesure Intégrée:	
- dispositif alimenté par le haut → Amont	
- dispositif alimenté par le bas → Aval	

LÉGENDE

^[1] Paramètres obligatoires

^[2] Paramètre obligatoire seulement pour Compteurs sortie à impulsions

^[3] Paramètre obligatoire seulement pour Dispositifs de protection (DPX³, DMX³)

NOTA: pour tous les détails référez vous au manuel d'utilisation