



Relais de control ANALÓGIQUE



Relais de control DIGITAL



	Fonction de contrôle	
Contrôle d'une magnitude unique		Contrôle d'une ou de plus grandes quantités à la fois, soit le relais associé à un ou plusieurs, comme s'il s'agissait de plusieurs appareil distincts.
Grâce à un potentiomètre sur une échelle graduée, direct ou relative, selon le modèle.	Ajustement	Par le bouton, avec la sélection des valeurs de chaque chiffre séparément. Il s'adapte à trois décimales, selon le modèle. L'appareil est livré avec deux combinaisons de fonctions et de valeurs prédéfinies en usine.
No	Visualisation	Par écran LCD rétro-éclairé, 4 chiffres avec des décimales et bargraph sur la base des valeurs extrêmes de l'ampleur qui est lu.
Modèles d'1 consigne, 1 relais SPDT ou 1 relais DPDT Modèles de 2 consignes, 2 relais SPDT	Sortie	Trois relais SPST indépendants, qui peuvent être affectées à des fonctions différentes, le timing ou l'état des contacts (NO ou NC). En option, vous pouvez acquérir une sortie proportionnel par boucle de courant de 4-20 mA.
À pleine échelle, entre 1% et 2%, selon le modèle.	Précision	À la lecture, entre 0,7% et 1,5%, selon le modèle.
Entre 250 ms et 500 ms, selon le modèle.	Temps de mettre en cours	Entre 35 ms et 120 ms, selon le modèle.
Entre 150 ms et 200 ms, selon le modèle.	Temps de détection	Entre 20 ms et 70 ms, selon le modèle.
No	Communication avec le PC	Connection RS232 (en option) Connection RS485 (en option). Branchez jusqu'à 31 équipes de tout modèle simultanément. Logiciel de programmation <i>deCom</i> libre: permet une programmation facile et le stockage des programmes personnalisés pour les utilisateurs.
	Caractéristiques supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> - Programmation intuitive avec l'auto-assistance (visualisation seulement de écrans et options nécessaires dans chaque situation.) - Ne laissez pas définir des valeurs en dehors de la plage de travail. - Quatre langues disponibles sur chaque modèle. - Écran pour identifier l'appareil modifiable pour l'utilisateur. - Rafraîchissement d'écran sélectionnable de 1 à 8 fois par seconde. - Possibilité de verrouiller le clavier pour empêcher toute modification accidentelle. - Fonctions supplémentaire de temporisation.