

PRESSOSTAT ET TRANSMETTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE D'AIR AVEC AFFICHEUR NUMERIQUE



- **Transmetteur** : type PRESMAREG
- **Signal de sortie** : analogique (0...10V) + tout ou rien (inverseur)
- **Affichage** : écran pour le réglage du point de commutation et pour l'affichage de la pression effective (8 plages de mesure en un, plus interrupteur à pression différentielle/ contrôleur de pression différentielle, sonde de pression à régulation continue dans le même appareil).
- **Etendue de mesure** : 8 plages de mesure paramétrables par cavaliers
- **Configuration** : La sonde de pression dispose d'une touche pour le réglage manuel du point zéro (étalonnage automatique du point zéro en option) ainsi que d'un potentiomètre offset pour le réglage du point de commutation et la correction de la valeur finale.
- **Précision** : +/-1.5 %
- **Alimentation** : 24V AC/DC
- **Raccordement** : pneumatique 4/6x11mm  
Livré avec kit de raccordement ASD - 06 (2 m tuyau flexible, deux embouts de raccordement, vis)
- **Boîtier** : matière plastique couleur blanc identique à RAL9016 - IP65
- **Dimensions** : 126x90x50mm
- **Applications** : équipements de salles blanches, de médecine et de filtration, dans des gaines de ventilation et de climatisation, dans des cabines de pistolage, dans des cuisines industrielles, pour le contrôle des filtres et la mesure du niveau de remplissage ou pour la commande des variateurs de fréquence. Le milieu à mesurer du convertisseur de pression est l'air (sans condensation), ou des milieux gazeux non agressifs et non inflammables.
- **Spécification selon fiche technique** : SESPRESMAREG711x

Ces spécifications correspondent au produit standard : pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	Pressostat & transmetteur avec afficheur	Échelle	- U / W - LCD -	Auto-Zéro automatique
	<b>SESPRESMAREG711</b>			
	+/-100, +/-300, +/-500, +/-1000, 0...100, 0...300, 0...500 et 0...+1000 Pa	1	Sans	
	+/-1000, +/-2000, +/-3000, +/-5000, 0...1000, 0...2000, 0...3000 et 0...+5000 Pa	5	Avec	AUTO-ZERO



NOS AGENCES :

**AUTOMATEC OUEST** Fluide Contrôle  
6 rue Clément Ader  
BP 58409  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90  
Fax : 02 51 85 00 08

**AUTOMATEC Ouest** Instrumentation  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54  
Fax: 02 31 15 54 55

