

# TRANSMETTEUR 2 VOIES PROTOCOLE HART.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Transmetteur numérique COMPATIBLE HART 6.  
 Agrément SIL2 selon IEC - 61508 - 2  
 Version ATEX Cénélec, Gost, FM, CSA, ...  
 Précision  $\pm 0,05\%$ .  
 Accès à tous les paramètres, même en fonctionnement.  
 2 voies avec fonctions mathématiques.  
 2 voies avec basculement automatique.  
 Communication par calculette ou modem.  
 Totalement universel, linéarisé et isolé.  
 Correction de l'erreur du capteur.  
 Détection et gestion de l'usure et de la dérive du capteur.  
 50 points de linéarisation. Sortie 4-20mA/20-4mA.  
 Détection de rupture capteur.  
 Câblage aisé, trou central de grand diamètre.  
 Logiciel sous windows® gratuit, téléchargeable sur internet.  
 Protection accrue et conforme aux normes CE les plus exigeantes.  
 Inclus dans le système AMS Fischer-Rosemount, version 5.0.



## MODÈLES.

Convertisseur	Modèle	Protocole	Échelle
DT	C520	HART	Réglable
	C520-X	ATEX HART	sur demande
	C520-S	HART SIL2	Voir tarif
	C520-XS	ATEX HART SIL2	des options



Transmetteur numérique entrée universelle.  
 Sortie 4-20mA, Protocole HART  
 Échelle totalement programmable.

Transmetteur universel 2 voies	Référence
Protocole HART	DT C520
Protocole HART et SIL <sup>2</sup>	DT C520S

Transmetteur numérique entrée universelle  
 Protocole HART  
 Certification CÉNÉLEC

Transmetteur universel	Référence
Protocole HART EEx CÉNÉLEC	DT C520X
Protocole HART EEx CÉNÉLEC ET SIL <sup>2</sup>	DT C520XS

Pour programmer vos transmetteurs sous protocole HART, il est préférable d'utiliser un logiciel plutôt qu'une calculette. En effet le logiciel vous permet de travailler agréablement, en clair, sans passer par de complexes menus. En outre vous pouvez éditer et sauvegarder vos configurations sous forme de fichiers sur le PC.



Kit logiciel HART	Référence
Windows® Pc avec modem HART	DTMODHART
Réglage par TCM de l'échelle	DTCONFIGURATION

Kit de programmation sous Windows comprenant  
 un jeu de câbles, un modem HART et un média contenant  
 le logiciel CONSOFT.



**Vous possédez déjà un  
 modem Hart !  
 Téléchargez gratuitement  
 le logiciel ConSOFT sur  
[www.inor.com](http://www.inor.com)**