

NIVEAUMETRIE**TRANSMETTEURS DE NIVEAU A ULTRASONS****METER – Transmetteur de niveau avec affichage LCD plug-in**

- Ultrasonique, G 2 A / PP ou PVDF, connexion filetée ;
- Technologie 2 fils, 20 à 30Vdc, 4-20mA (2 fils);
- Versions : HART, ATEX, relais en option ;
- Hauteur max : 5 m, liquide;
- Étalonnage par 4 boutons avec clavier et afficheur LCD.

**SMART – Unité de contrôle et mesure**

- Ultrasonique, G 2 A / PP avec connexion filetée pour liquides, boues et acides ;
- Sortie 4-20mA avec 2 relais pour alarmes ou contrôles de pompes ;
- Étalonnage par 2 boutons ou par une liaison RS485 par PC ;
- Température d'utilisation : -30°C ... +70°C

**521 SMART – Unité de contrôle et mesure**

- Ultrasonique, pour les liquides et les solides ;
- Échelle : 0,6 ... 10 m (liquide) ; 0,6 ... 5 m (solides)
- IP65 ;
- Sortie 4-20mA avec 2 relais pour alarmes ou contrôles de pompes ;
- Étalonnage par 2 boutons ou par une liaison RS485 par PC ;
- Température d'utilisation : -30°C ... +70°C

**522 SMART – Unité de contrôle et mesure**

- Ultrasonique, pour les liquides et les solides ;
- Echelle : 0,7 ... 15 m (liquides) ; 0,7 ... 8 m (solides)
- IP65 ;
- Sortie 4-20mA avec 2 relais pour alarmes ou contrôles de pompes ;
- Étalonnage par 2 boutons ou par une liaison RS485 par PC ;
- Température d'utilisation : -30°C ... +70°C





PTU05 - Ultrasonique - pour mesure des liquides, boues et granulés

- réglage par boutons ou via RS485 par PC ;
- Boîtier PP ;
- Plage de mesure : 0,3 ... 5 m (liquides, boues et acides)
- IP68 ;
- Alimentation 24Vdc ;
- Echelle de température : -25°C ... +75°C.



PTU10 - Ultrasonique - pour mesure des liquides, boues et granulés

- réglage par boutons ou via RS485 par PC ;
- Boîtier PP ;
- Plage de mesure : 0,4 ... 8m (liquides, boues et acides);
- IP68 ;
- Alimentation 24Vdc ;
- Echelle de température : -25°C ... +75°C.



PTU15 - Ultrasonique - pour mesure des liquides, boues et granulés

- réglage par boutons ou via RS485 par PC ;
- Boîtier PP ;
- Plage de mesure : 0,7 ... 12m (liquide, boues et acides);
- IP68 ;
- Alimentation 24Vdc ;
- Echelle de température : -25°C ÷ +75°C.



SWING Unité de contrôle pour niveau, débit et pompe

- Se branche sur toute la gamme de sondes ultrasoniques PTU/SMART
- Affichage LCD retro éclairé, matrice 58 x 31 mm ;
- 5 boutons de réglages ;
- IP66 ;
- Echelle de température : -20°C ... +60°C
- 115/230 VAC, 24 VAC, 24 VDC.

Référence doc : INM2

N'hésitez pas à nous contacter pour étudier toutes les solutions possibles.

fbuskowa@system-c-industrie.com

www.system-c-industrie.com

assistance@system-c-industrie.com
Tél : 04 75 54 86 00 / Fax : 04 75 54 86 09