

XA-m

Console de mesure pour capteurs



XA-m est une console électronique de lecture de capteurs de couple ou de force.

Grâce aux connecteurs MICA®, la console reconnaît le capteur relié et s'adapte à la grandeur physique (force, couple, pression,...) et récupère ses caractéristiques (PE, Gain, date d'étalonnage).

Cette console se programme grâce à une interface ergonomique simplifiée de 3 boutons programmables.

Lecture aisée des résultats sur un écran LCD graphique.

Dispositif robuste, peu encombrant et sans maintenance.

INFORMATIONS TECHNIQUES	
Modes de mesure :	Crête et Suiveur
Mémoire :	Stockage de 200 Valeurs dans l'appareil – 15 programmes enregistrables (Seuils mini & maxi)
Fréquence d'échantillonnage :	1kHz- 4 filtres sélectionnables.
Connectivité :	Protocole de communication RS232
Précision :	0.5% de EM ; 1% de la valeur.
Alimentation :	Sur Batterie électrique 12V avec chargeur 220V inclus
Connectique :	Port RS232
Langue :	Français, Anglais.
Dimensions :	L160xI115xH75 mm
Poids :	800g
Garantie :	3 ans (hors capteur)

OPTIONS
Imprimante matricielle
Cable PC RS232 ou RS232-to-USB
Logiciel DataXport® pour export des données au fur et à mesure vers tout logiciel PC.
Etalonnage annuel dans le laboratoire de Métrologie d'ACRN

Livré avec :

- Valise de transport
- Chargeur
- Certificats d'étalonnage des capteurs spécifiés.