

MultiBox 3060 / 3061 / 3065

Votre compagnon fiable



Ces appareils de mesure sophistiqués sont des compagnons dignes de confiance pour les missions de mesure sur le terrain. Insensible aux agressions extérieures, il est néanmoins ultrasensible pour les différentes mesures importantes. Connectez les capteurs et l'interface USB, et vous êtes prêts.

Le logiciel intuitif offre des fonctions professionnelles simultanées pour la surveillance ainsi que l'enregistrement de toutes les voies. Vous n'avez plus qu'à choisir la version appropriée: MultiBox USB, MultiBox enregistreur ou MultiBox Ethernet.

- 4 entrées analogiques
- Convertisseur A/D haute résolution
- Entrée fréquence avec identification de direction (optionnel)
- Deux voies de calculs
- Alimentation par USB ou externe
- Alimentation pour les capteurs
- Mémoire interne (seulement MultiBox 3061/3065)
- Très bien protégé contre les agressions extérieures

Données techniques	MultiBox 3060	MultiBox 3061	MultiBox 3065
Entrées	3x analogiques + 1x analogique/fréquence		
Signal d'entrée analogique	0 ... 20 mA / 4 ... 20 mA		
Résolution convert. A/D	12 Bit		
Fréquence d'entrée	1 Hz ... 10 kHz		
Vitesse d'échantillonnage	1 ms		
Voie ISDS	4x		
Mémoire interne	–	128 MB	
Interfaces	USB 2.0 (Full-Speed)		USB, Ethernet
Alimentation des capteurs	12 Vcc		
Alimentation MultiBox	5 Vcc, via USB		
... alternative	–	9 ... 30 Vcc, avec alimentation externe	
Consommation d'électricité	< 500 mA	< 600 mA	
Protection	IP 54		IP 40
Dimensions (Lx l x H)	120 x 124 x 52 mm		
Code article	3160-00-00.85	3160-00-00.86	3160-00-00.87



Interface Ethernet, USB et connecteur femelle pour alimentation externe sur la face arrière de l'appareil (à gauche)

Propriétés du logiciel

- Affichage des valeurs en numérique, en graphique on-line ou en style manomètre
- Changement d'affichage en un clic
- Mémoire active avec fonctions retour en arrière et mémoire
- Fonction d'analyse avec zoom et défilement
- Gestion facile et confortable des options d'affichage, de mémoire et de l'appareil
- Différentes options Trigger pour l'enregistrement automatique des situations intéressantes

