



CENTRALE MINISCANNER-2 ACQUISITION DE DONNEES

VJT MPX1000A

- ❖ Capteurs analogiques et digitaux
- ❖ Capacité de 4 à 8 voies
- ❖ Commandes clavier /écran locales
- ❖ Fonctionnement autonome
- ❖ Compatible WinHost & WinClisp



La centrale MPX 1000A de VJ TECH offre les fonctionnalités suivantes :

- Elle supporte les capteurs analogiques de gamme 15 à 80 mV pour une alimentation +/- 5 V DC. (Cas des capteurs de force, pression, déplacement potentiométriques etc..)
- Extension de 4 voies supplémentaires possible par connexion arrière d'un module pour capteurs analogiques ou digitaux (pour les comparateurs mitutoyo)
- Fonctionnement local via clavier 16 touches à membrane et écran LCD 240x180
- Compatible avec les logiciels d'acquisition de données WinHost et WinClisp via liaison série RS 232

Autonome comme la MPX 3000 pour :

- Configurer et calibrer les voies
- Définir chaque essai de façon indépendante
- Démarrer, arrêter les acquisitions
- Visualiser les données et les graphes en temps réel
- Mémoriser les données sur sa mémoire non volatile
- Dimensions : 32 x 30 x 15 cm
- Poids : 6 kg

2 éléments peuvent constituer l'architecture du réseau

- VJT1000A centrale à 4 voies pour capteurs analogiques
- + VJT3000-4A module externe à 4 voies pour capteurs analogiques
- ou VJT3000-4D-MIT module externe à 4 voies pour comparateurs digitaux Mitutoyo

